



भारत का राजपत्र The Gazette of India

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 9] नई दिल्ली, शनिवार, फरवरी 28, 1987/फाल्गुन 9, 1908
No. 9] NEW DELHI, SATURDAY, FEBRUARY 28, 1987/PHALGUNA 9, 1908

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Pageing is given to this Part in order that it may be filed as
a separate compilation

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

(रक्षा मंत्रालय को छोड़कर) भारत सरकार के मंत्रालयों और (संघ राज्य क्षेत्र प्रशासनों को छोड़कर)
केन्द्रीय अधिकारियों द्वारा विधि के अन्तर्गत बनाए और जारी किए गए साधारण नियम
जिनमें साधारण प्रकार के आदेश, उपनियम आदि सम्मिलित हैं।

General Statutory Rules (including Orders, Bye-laws etc. of a general character) issued
by the Ministries of the Government of India (other than the Ministry of Defence) and
by the Central Authorities (other than the Administrations of Union Territories)

गृह मंत्रालय

नई दिल्ली, 9 फरवरी, 1987

मा का नि. 117—राष्ट्रपति, संविधान के अनुच्छेद 309 के परन्तु
द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए, केन्द्रीय पुलिस प्रशिक्षण महाविद्यालय
(राजपत्रित कर्मचारिन्त्र) भर्ती नियम, 1959 का संशोधन करने के लिए
निम्नलिखित नियम बनाने हैं, अर्थात्—

1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम सरदार वल्लभ भाई पटेल राष्ट्रीय
पुलिस अकादमी सहायक निदेशक (विज्ञान महायन्त्रा) भर्ती (संशोधन) नियम,
1987 है।

(2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. सरदार वल्लभ भाई पटेल केन्द्रीय पुलिस प्रशिक्षण महाविद्यालय (राजपत्रित
कर्मचारिन्त्र) भर्ती नियम 1959 की अनुसूची में सहायक निदेशक (विज्ञान
महायन्त्रा) के पद से संबंधित क्रम संख्या 3ख के सामने, स्पष्ट
की प्रविष्टि के स्थान पर, निम्नलिखित प्रविष्टि रखी जाएगी, अर्थात्—

“10 वर्ष और उमरे न्यून”

(केन्द्रीय सरकार द्वारा जारी किए गए अनुसूची या परिशिष्टों के अनुसार परकानी
सेवकों के लिए 5 वर्ष तक शिथिल की जा सकती है)

टिप्पण: आयुसीमा अवधारित करने के लिए निर्णायक तारीख भारत में
अभ्यर्थियों से (उमरे भिन्न जो अंदमान और निकोबार द्वीप तथा लक्षद्वीप
में है) आवेदन प्राप्त करने के लिए नियत प्रसिद्ध तारीख होगी।

टिप्पण: मूल नियम, गृह मंत्रालय की अधिसूचना सं. मा. का. नि. 1134,
तारीख 8-10-1959 के द्वारा जारी किए गए थे और तत्पश्चात् उनका
गृह मंत्रालय की अधिसूचना सं. मा. का. नि. 975 तारीख 20-6-1970
द्वारा संशोधन किया गया।

[स. 1-12017/1/84—कार्मिक-1]

सुदर्शन प्रदीप, अवर सचिव

MINISTRY OF HOME AFFAIRS

New Delhi, the 9th February, 1987

G.S.R.117.—In exercise of the powers conferred by the
proviso to article 309 of the Constitution, the President
hereby makes the following rules to amend the Central Police
Training College (Gazetted Staff) Recruitment Rules, 1959,
namely :—

1. (1) These rules may be called the Sardar Vallabhbhai
Patel National Police Academy, Assistant Director (Scienti-
fic Aids) Recruitment (Amendment) Rules, 1987.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. In the Schedule to the Sardar Vallabhbhai Patel National Police Training College (Gazetted Staff) Recruitment Rules, 1959, against Serial Number 3B relating to the post of Assistant Director (Scientific Aids), for the existing entry in column 6, the following entry shall be substituted, namely :—

"40 years and below"

Relaxable by 5 years in accordance with instructions or orders issued by the Central Government).

Note:—The crucial date for determining the age limit shall be the closing date for receipt of application from candidates in India (other than those in Andaman and Nicobar Islands and Lakshadweep).

Note :—The Principal rules were issued vide Ministry of Home Affairs Notification GSR No. 1134 dated 8-10-1959 and these were subsequently amended vide M.H.A.'s Notification GSR No. 975 dated 20-6-1970.

[No. I-12017/1/84-Pers.I]

S. D. PRADEEP, Under Secy.

कार्मिक और लोक शिकायत तथा पेंशन मंत्रालय

-(कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग)

नई दिल्ली, 5 फरवरी, 1987

सा. का. नि. 118... :—राष्ट्रपति, संविधान के अनुच्छेद 309 के परामर्श द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए और केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो (श्रेणी-III और श्रेणी-IV पद) भर्ती नियम, 1967 को, उन बातों के विचार अधिकांश करने हुए जिन्हें ऐसे अधिष्ठापण से पहले किया गया है या करने का लोप किया गया है, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में समूह "ग" तथा समूह "घ" कार्यपालक पदों पर भर्ती की पद्धति का विनियमन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाते हैं, अर्थात् :—

1. संक्षिप्त नाम और प्रारंभ : (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो समूह "ग" और समूह "घ" कार्यपालक पद भर्ती नियम, 1986 है।

(2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. लागू होना : ये नियम इन नियमों में उपाबद्ध अनुसूची के स्तम्भ 1 में विनिर्दिष्ट पदों पर लागू होंगे।

3. पद संख्या, वर्गीकरण और वेतनमान : पदों की संख्या, उनका वर्गीकरण और उनके वेतनमान वे होंगे जो उक्त अनुसूची के स्तम्भ 2 में 1 में विनिर्दिष्ट हैं।

4. भर्ती की पद्धति, आयु-सीमा और अन्य शर्तें आदि : उक्त पदों पर भर्ती की पद्धति, आयु-सीमा, शर्तें आदि और उनसे संबंधित अन्य बातें वे होंगी जो उक्त अनुसूची के स्तम्भ 5 में 13 में विनिर्दिष्ट हैं।

5. निष्ठा : यह व्यक्ति—

(क) जिसने ऐसे व्यक्ति से जिसका पति या जिसकी पत्नी जीवित है, विवाह किया है, या

(ख) जिसने अपने पति या अपनी पत्नी के जीवित रहते हुए किसी व्यक्ति से विवाह किया है,

उक्त पद पर नियुक्ति का पात्र नहीं होगा :

परन्तु यदि केन्द्रीय सरकार का यह समाधान हो जाता है कि ऐसा विवाह ऐसे व्यक्ति और विवाह के अन्य पक्षकारों का प्रत्यक्ष प्रभाव है और ऐसा करने के लिए अन्य आधार हैं तो वह किसी व्यक्ति को इन नियमों के प्रवर्तन से छूट दे सकेगी।

6. व्यापकता : इन नियमों की कोई बात, ऐसे आशयों और अन्य रियायतों पर प्रभाव नहीं डालेगी, जिनका केन्द्रीय सरकार द्वारा इन नियमों में समय-समय पर निकाले गए आदेशों के अनुसार अनुसूचित जातियों, अनुसूचित जनजातियों, भूतपूर्व सैनिकों और अन्य विशेष प्रवर्ग के व्यक्तियों के लिए उद्देश्य करता अपेक्षित है।

7. शिथिल करने की शक्ति : जहाँ केन्द्रीय सरकार की यह राय है कि ऐसा करना आवश्यक या समीचीन है, वहाँ वह, उसके लिए जो कारण हैं, उन्हें लेखबद्ध करके तथा संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श करके, इन नियमों के किसी उद्देश्य को किसी वर्ग या प्रवर्ग के व्यक्तियों को बाधित, प्रारंभ द्वारा शिथिल कर सकेगी।

अनुसूची

पद का नाम	पदों की संख्या	वर्गीकरण	वेतनमान	चरम पर अवस्था पर 1987
1	2	3	4	5
1. पुलिस निरीक्षक	425* (1986)	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह-ग (अराज्यपत्रित, अनुपपत्रित-बीय)	र. 2000-60-2300-र. ग. -75-32001	अन
*कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।		टिप्पण : 1—किसी ऐसे राज्य के पुलिस बल से जहाँ निरीक्षक का पद राजपत्रित है, की प्रास्थिति राज-पत्रित है प्रोत्पत्ति अथवा प्रतिनियुक्त व्यक्ति का		

1	2	3	4	5
	<p>की किसी ऐसे विशेष स्टेशन पर, जहाँ स्थायी राज्य पुलिस बल में तत्काल रैंक के अधिकारी राज-पतिन है, विशेष पुलिस स्थापन शाखाओं में निरीक्षक का पद धारण करने हुए राजपत्रित रैंक होगा।</p> <p>2. राज्य पुलिस बलों में राजपत्रित प्रास्थिति धारण करने वाले व्यक्ति विशेष पुलिस स्थापन, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में प्रतिनिधित्व पर रहते हुए उस प्रास्थिति को अपने लिए वैयक्तिक रूप में धारण करते रहेंगे।</p>			
सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए आयु सीमा		सेवा में जोड़े गए वर्षों का फायदा केन्द्रीय सिविल सेवा (पेंशन) नियम, 1972 के अधीन अनुक्रम है या नहीं	सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए शैक्षिक और अन्य अर्हताएं	
6	6(क)		7	
लागू नहीं होता	लागू नहीं होता		लागू नहीं होता	
सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए विहित आयु और शैक्षिक अर्हताएं प्रोसन्न व्यक्तियों की दशा में लागू होंगी या नहीं		परिक्षा की अवधि, यदि कोई हो	भर्ती की पद्धति/भर्ती सीधे होंगी या प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा तथा विभिन्न पद्धतियों द्वारा भरी जाने वाली रिक्तियों की प्रतिशतता	
8	9		10	
लागू नहीं होता	लागू नहीं होता		<p>(क) 40% प्रोसन्न द्वारा जिसके न हो सकने पर प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण द्वारा।</p> <p>(ख) 60% प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा।</p> <p>कृपया ध्यान दें :—विशेष पुलिस स्थापन, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में प्रतिनिधित्व पर उपनिरीक्षक का पद धारण करने वाले व्यक्ति (क) पर प्रविष्टि के सामने दर्शाए गए कोटे में प्रोसन्न के लिए पात्र नहीं होंगे। तथापि, जब (क) पर प्रविष्टि के सामने अथवा (ख) पर प्रविष्टि के सामने दर्शाए गए कोटे के अन्तर्गत ऐसी पद्धति अपनाई जाए, तो प्रतिनियुक्ति अथवा स्थानान्तरण द्वारा नियुक्ति के लिए उन पर विचार किया जा सकता है।</p>	
प्रोसन्न/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा भर्ती की दशा में वे श्रेणियाँ जिनसे प्रोसन्न/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण किया जाएगा		यदि विभागीय प्रोसन्न समिति है, तो उसकी संरचना		भर्ती करने में किन परिस्थितियों में संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श किया जाएगा।
11	12		13	
<p>प्रोसन्न : केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में ऐसा उप-निरीक्षक जिसने उस रैंक में 5 वर्ष नियमित सेवा की है।</p> <p>प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण/स्थानान्तरण :</p> <p>(i) केन्द्रीय/राज्य पुलिस बलों/संघ के सशस्त्र बलों के ऐसे व्यक्ति जो समरूप या समतुल्य श्रेणियों में कार्यरत हैं, या</p> <p>(ii) केन्द्रीय/राज्य पुलिस बलों/संघ के सशस्त्र बलों के ऐसे उप-निरीक्षक जिन्होंने उप-निरीक्षक के रूप में 5 वर्ष सेवा की है, या</p>		<p>प्रोसन्न तथा पुष्टि के लिए समूह "ग" विभागीय प्रोसन्न समिति :</p> <p>(i) उप-निदेशक (प्रशासन)/पुलिस उप महानिरीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—अध्यक्ष</p> <p>(ii) अवर सचिव (सतर्कता), कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग—सदस्य</p> <p>(iii) पुलिस अधीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/सहायक निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस अधीक्षक (मुख्यालय), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य</p>		लागू नहीं होता।

11

12

13

(iii) रेल के जिसके अन्तर्गत रेल सुरक्षा बल भी है, निरीक्षक या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क और सीमा-शुल्क निरीक्षक या सीमा-शुल्क कार्यालय में निवारक अधिकारी श्रेणी-I या परीक्षक या भाय-कर निरीक्षक या केन्द्रीय सरकार/या राज्य सरकार के विभागों/केन्द्रीय पब्लिक सेक्टर उपक्रमों के अधीन समतुल्य श्रेणी में नियमित आधार पर कार्यरत व्यक्ति, और
(ख) जिनके पास सतर्कता या अन्वेषण या आसूचना कार्य का कम से कम 5 वर्ष का कार्यपालक अनुभव है।

(फोर्बर प्रवर्ग के ऐसे विभागीय अधिकारी जो प्रोन्नति की सीधी लाइन में हैं, प्रतिनियुक्ति पर नियुक्ति के लिए विचार किए जाने के पात्र नहीं होंगे। उसी प्रकार प्रतिनियुक्त किए गए व्यक्ति प्रोन्नति द्वारा नियुक्ति के लिए विचार किए जाने के पात्र नहीं होंगे।

प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अन्तर्गत इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काष्ठ बाह्य पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारणतया 5 वर्ष से अधिक नहीं होगी किन्तु इसे अधिकतम 10 वर्ष तक की अवधि के लिए बढ़ाया जा सकेगा यदि निम्न-लिखित सदस्यों के बोर्ड द्वारा सिफारिश की जाए, —

- (क) संयुक्त निदेशक (प्रशासन), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो,
- (ख) उप सचिव (सतर्कता), कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग,
- (ग) उप-निदेशक (प्रशासन), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो

- (iv) एक ऐसा अधिकारी जो अवर सचिव के रैंक में नीचे का न हो—सदस्य
- (v) प्रणामनिक अधिकारी (स्थापना), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य

1	2	3	4	5	6
2. उप-निरीक्षक	217* (1986) *कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "घ" (अराज-पत्रित, अन्नसचिवीय)	क. 1640-60-2600-द. रें -75-29001	गैर चयन	18—25 वर्ष के बीच (केन्द्रीय सरकार द्वारा समय-समय पर जारी किए गए अनुदेशों के अनुसार 35 वर्ष तक शिथिल की जा सकती है)। टिप्पण :—आयु सीमा अवधारित करने के लिए निर्णायक तारीख, भारत में अस्थायियों से (उनसे भिन्न जो अंदाज और निकोबार द्वीप तथा लक्षद्वीप में रहने हैं) आवेदन प्राप्त करने के लिए नियत की गई अंतिम तारीख होगी।

6क	7	8
नहीं	<ol style="list-style-type: none"> किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय की डिग्री। निम्नलिखित मानक की शारीरिक योग्यता : (क) कद : 167 सें. मी. शिथिल : (i) पहाड़ी तथा जनजातीय व्यक्तियों अर्थात् गोंगखाओं, गुरुवानियों तथा आदिवासियों के लिए कद 160 सें. मी. होगा। (ii) 20 वर्ष से कम के व्यक्ति के लिए 2 सें. मी. की न्यूनतम स्वीकार्य है यदि जिसका अधिकारी यह प्रमाणित कर देता है कि वह 20 वर्ष से कम आयु का है और सम्भवतः विहित मानक प्राप्त कर लेगा। (iii) महिलाओं के लिए कद 153 सें. मी. से कम नहीं होगा। 	नहीं

6क	7	8
(ख) सीता : 81 सें. मी., 5 से. मी. के फैलाव सहित।		
शिक्षितन —		
(i) 20 वर्ष से कम के व्यक्ति के लिए 2 सें. मी. की कमी स्वीकार्य है यदि चिकित्सा अधि-कारी यह प्रमाणित कर देता है कि वह 20 वर्ष से कम आयु का है और सम्भाव्यतः बिहिन मानक प्राप्त कर लेगा।		
(ii) महिलाओं के लिए सीने की कोई न्यूनतम अपेक्षा नहीं होगी।		
(ग) दृष्टि : नेत्र-दृष्टि (चरमा सहित या चरमा रहित) दूर दृष्टि एक नेत्र में 6/6 और दूसरे में 6/9 तथा निकट दृष्टि एक नेत्र में 0.6 और दूसरे नेत्र में 0.8।		

8	9	10
2 वर्ष	(i) 20% प्रोन्नति द्वारा।	1. प्रोन्नति :
(प्रोन्नति व्यक्तियों के लिए लागू नहीं होता)	(ii) 80% सीधे भर्ती द्वारा जिसके न हो सकने पर प्रतिनियुक्ति पर स्थानांतरण/स्थानांतरण द्वारा।	विशेष पुलिस स्थापन केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में ऐसा सहायक उप-निरीक्षक जिसने उस श्रेणी में 3 वर्ष नियमित सेवा की है।
	दुपया ध्यान दें :—केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में प्रतिनियुक्ति पर सहायक उप-निरीक्षक का पद धारण करने वाले व्यक्ति (ख) पर प्रविष्टि के सामने दर्शाए गए कोट में प्रोन्नति के लिए पात्र नहीं होंगे। तथापि, जब प्रतिनियुक्ति अथवा स्थानांतरण द्वारा भर्ती की पद्धति अपनाई जाए तो ऐसे प्रतिनियुक्त व्यक्तियों पर विचार किया जा सकता है, यदि वे अन्यथा उपयुक्त हैं।	2. प्रतिनियुक्ति पर स्थानांतरण/स्थानांतरण : केन्द्रीय या राज्य पुलिस बलों में सहायक उप-निरीक्षक जिसने उस श्रेणी में 3 वर्ष नियमित सेवा की है या जहाँ सहायक उप-निरीक्षक का पद नहीं है, वहाँ ज्येष्ठ हेड कान्सटेबल जिसने उस श्रेणी में कम से कम 8 वर्ष नियमित सेवा की है। टिप्पण : प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अंतर्गत इस संगठन में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काइर बाह्य पत्र पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारणतया 5 वर्ष से अधिक नहीं होगी।

12	13
प्रोन्नति और पुष्टि के लिए समूह "ग" विभागीय प्रोन्नति समिति :	लागू नहीं होता।
(i) उप निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस उप-महानिरीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—अध्यक्ष	
(ii) अवर सचिव (सतर्कता), कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग—सदस्य	
(iii) पुलिस अधीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/सहायक निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस अधीक्षक (मुख्यालय), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य	
(iv) एक ऐसा अधिकारी जो अवर सचिव के रैंक से नीचे का नहीं है—सदस्य	
(v) प्रशासनिक अधिकारी (स्थापन), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य	

1	2	3	4	5	6
3. सहायक उप-निरीक्षक	119 ^क (1986) *कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "ग" (अराज-पत्रित, अननुमुखितीय)	क. 1320-30-1560-द. रं. - 10-2040.	गैर चयन	लागू नहीं होता।

6क	7	8	9
लागू नहीं होता।	लागू नहीं होता।	लागू नहीं होता।	लागू नहीं होता।

- (क) 50% विभागीय प्रतियोगी-परीक्षा के माध्यम से प्रोन्नति द्वारा।
 (ख) 25% प्रोन्नति द्वारा।
 (ग) 25% प्रतिनियुक्ति या स्थानांतरण द्वारा।

परीक्षा के माध्यम से प्रोन्नति :

विशेष पुलिस स्थापन/केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में ऐसा हेड कांस्टेबल जिसने उस श्रेणी में विशेष पुलिस स्थापन/केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में कम से कम 3 वर्ष नियमित सेवा की है।

प्रोन्नति :

विशेष पुलिस स्थापन, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में हेड कांस्टेबल जिसने विशेष पुलिस स्थापन, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो में कम से कम 6 वर्ष नियमित सेवा की है।

प्रतिनियुक्ति या स्थानांतरण :

- (i) केन्द्रीय/राज्य पुलिस बलों में या केन्द्रीय/राज्य सरकार के विभागों में समरूप या समतुल्य श्रेणी में कार्यरत व्यक्ति।
 (ii) ऐसा प्रतिनियुक्त हेड कांस्टेबल जिसने उस श्रेणी में अपने राज्य/केन्द्रीय पुलिस बलों प्रथम केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो विशेष पुलिस स्थापना में 6 वर्ष सेवा की है।

टिप्पण.—प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अन्तर्गत इस संगठन में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काष्ठर बाह्य पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारण तया 5 वर्ष से अधिक नहीं होगी।

प्रोन्नति और पुष्टि के लिए समूह "ग" विभागीय प्रोन्नति समिति :

लागू नहीं होता।

- (i) उप-निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस उप-महानिरीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो —अध्यक्ष
 (ii) अवर सचिव (सतर्कता), कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग—सदस्य
 (iii) पुलिस अधीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/सहायक निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस अधीक्षक (मुख्यालय), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य
 (iv) एक ऐसा अधिकारी जो अवर सचिव के रैंक से नीचे का न हो—सदस्य
 (v) प्रशासनिक अधिकारी (स्थापना), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य

1	2	3	4	5
4. कांस्टेबल	1275* (1986) *कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "ब" और "ग" अराजपत्रित, अननुसर्चनीय टिप्पणी :—कांस्टेबल जिन्होंने समूह "ब" स्तर धारित करने का विकल्प दिया है, समूह "घ" के रूप में ही वर्गीकृत रहेंगे।	नं. 950-20-1150- द.रो.-25-1400.	लागू नहीं होता
18—25 वर्ष के बीच (केन्द्रीय सरकार द्वारा समय-समय पर जारी किए गए अनुदेशों के अनुसार 35 वर्ष तक शिथिल की जा सकती है)। टिप्पणी :—आयु-सीमा अवधारित करने के लिए निर्णायक तारीख भारत में अभ्यर्थियों से (उनसे भिन्न जो अंदमान और निकोबार दीप तथा लक्षद्वीप में है) आवेदन प्राप्त करने के लिए नियत की गई अन्तिम तारीख होगी।		नहीं	हार्ड स्कूल या सीनियर स्कूल सर्टिफिकेट या समतुल्य कक्षा	

8	9	10
नाग नहीं होता	दो वर्ष	(i) 30% सीधे भर्ती द्वारा (ii) 70% प्रतिनियुक्ति पर स्थानांतरण/स्थानांतरण द्वारा जिसके न हो सकने पर सीधी भर्ती द्वारा। टिप्पण : —निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो भर्ती का स्थान तथा उपयुक्त अभ्यर्थियों की उपलब्धता के अनुसार ग्रहणों को नियमित कर सकता है (केवल शिर्लांग शाखा के लिए)।

11	12	13
प्रतिनियुक्ति पर स्थानांतरण/स्थानांतरण : केन्द्रीय या राज्य पुलिस बलों में समरूप या समसुरूप श्रेणियों में कार्य कर रहे व्यक्ति टिप्पण : — प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अन्तर्गत इस संगठन में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काइर बाख़ा पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारणतया 5 वर्ष से अधिक नहीं होगी।	गुफ्टि के लिए विभागीय प्रोन्नति समिति (समूह "ग") (i) उप निदेशक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस उप महा-निरीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—अध्यक्ष (ii) अवसर सचिव (सतर्कता), कार्मिक और प्रशिक्षण विभाग—सदस्य (iii) पुलिस अधीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/सहायक पुलिस महानिरीक्षक, केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो/पुलिस अधीक्षक (मुख-यालय) केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य (iv) एक ऐसा अधिकारी जो अवसर सचिव के रैंक से नीचे का न हो—सदस्य (v) प्रशासनिक अधिकारी (स्थापना), केन्द्रीय अन्वेषण ब्यूरो—सदस्य	नाग नहीं होता

[सं. 213/2/84-ए की खी-2]

जी. सीतारामन्, अवसर सचिव

MINISTRY OF PERSONNEL, P.G. AND PENSIONS

(Department of Personnel and Training)

New Delhi, the 5th February, 1987

G.S.R. 118.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution and in supersession of the Central Bureau of Investigation (Class III and Class IV posts) Recruitment Rules, 1967, except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the President hereby makes the following rules regulating the method of recruitment to Group 'C' and Group 'D' Executive posts in the Central Bureau of Investigation, namely :—

1. Short title and commencement.—(1) These rules may be called the Central Bureau of Investigation Group 'C' and Group 'D' Executive Posts Recruitment Rules, 1987.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. Application.—These rules shall apply to the posts specified in column 1 of the Schedule annexed to these rules.

3. Number, classification and scale of pay.—The number of posts, their classification and the scales of pay attached thereto shall be as specified in columns 2 to 4 of the Schedule aforesaid.

4. Method of recruitment, age limit and other qualifications etc.—The method of recruitment, age limit, qualifications and other matters relating to the said posts, shall be as specified in columns 5 to 13 of the said Schedule.

5. Disqualification.—No person,—

- who has entered into, or contracted, a marriage with a person having a spouse living, or
- who, having a spouse living, has entered into, or contracted a marriage with any person,

shall be eligible for appointment to the said post :

Provided that the Central Government may, if satisfied that such marriage is permissible under the personal law applicable to such person, and the other party to the marriage and that there are other grounds for so doing, exempt any person from the operation of this rule.

6. Saving.—Nothing in these rules shall affect reservations and other concessions required to be provided for the members of the Scheduled Castes, the Scheduled Tribes, ex-servicemen and other special categories of persons in accordance with the orders issued by the Central Government from time to time in this regard.

7. Power to relax.—Where the Central Government is of the opinion that it is necessary or expedient so to do, it may by order and for reasons to be recorded in writing, relax any of the provisions of these rules with respect to any class or category of persons.

SCHEDULE

Name of post	No. of Post	Classification	Scale of pay	Whether selection post or non-selection post	Age limit for direct recruits	Whether benefit of added years of service admissible under rule 30 of the C.C.S. (Pension) Rules, 1972.
1	2	3	4	5	6	6a
1. Inspector of Police	425* (1987) *Subject to variation dependent on work-load.	General Central Service Group C (Non-Gazetted, Non-Ministerial).	Rs. 2000-60-2300-EB-75-3200.	Selection	Not applicable.	Not applicable.
<p>NOTE 1 :</p> <p>A promotee or a deputationist from the Police Force of any State where the Inspector holds a Gazetted status shall also have a Gazetted rank while holding the post of an Inspector in the Special Police Establishment Branches at a Particular station where the officers of the corresponding rank in the Local State Police Force are Gazetted.</p> <p>NOTE 2 :</p> <p>Persons having Gazetted status in State Police Forces will continue to hold that status as personal to them while on deputation to the Special Police Establishment, Central Bureau of Investigation.</p>						
Educational and other qualifications required for direct recruits.		Whether age and educational qualifications prescribed for direct recruits will apply in the case of promotees	Period of probation, if any.	Method of recruitment whether by direct recruitment or by deputation/transfer and percentage of the vacancies to be filled by various methods.		
7		8	9	10		
Not applicable		Not applicable	Not applicable	(a) 40% by promotion failing which by deputation/transfer. (b) 50% by deputation/transfer. N.B.—Persons holding posts of Sub-Inspector in the Special Police Establishment, the Central Bureau of Investigation on deputation will not be eligible for promotion in the quota shown against the entry at (a). They may, however, be considered for appointment by deputation or transfer when such method is resorted to under the quota shown against the entry at (a) or against the entry at (b).		
In case of recruitment by promotion/deputation/transfer, grades from which promotion/deputation/transfer to be made.		If a DPC exists what is its composition ?		Circumstances in which UPSC is to be consulted in making recruitment.		
11		12		13		
PROMOTION : Sub-Inspectors in the Central Bureau of Investigation with 5 years regular service in the rank. Transfer on deputation :		Group 'C' DPC for PROMOTION AND CONFIRMATION : (i) Deputy Director (Administration)/Deputy Inspector General of Police,		Not applicable.		

Transfer on Deputation :

(i) Persons working in similar or equivalent grade in the Central/State Police Forces/Armed Forces of the Union; or

(ii) Sub-Inspectors in the Central/State Police Forces/Armed Forces of the Union with 5 years service as Sub-Inspectors; or

(iii) Inspectors of Railways including Railway Protection Force or Inspectors of Central Excise and Customs or Preventive Officers Grade-I or Examiner in Customs office or Income-tax Inspectors or persons working in the equivalent grade on regular basis under the Central Government/or State Government Departments/ Central Public Sector Undertakings, and

(b) Possessing at least 5 years executive experience in vigilance or investigation or Intelligence work.

(The departmental officers in the feeder category who are in the direct line of promotion will not be eligible for consideration for appointment on deputation. Similarly deputationists shall not be eligible for consideration for appointment by promotion. Period of deputation including the period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding this appointment shall ordinarily not exceeding five years but may be extended upto a maximum period of 10 years if recommended by the Board consisting of :—

(a) Joint Director (Administration), Central Bureau of Investigation.

(b) Deputy Secretary (Vigilance), DP&T.

(c) Deputy Director (Administration), Central Bureau of Investigation.

Central Bureau of Investigation—
—Chairman

(ii) Under Secretary (Vigilance), Department of Personnel & Trg.—Member

(iii) Superintendent of Police, Central Bureau of Investigation/Assistant Director, Central Bureau of Investigation/ Superintendent of Police (Headquarters), Central Bureau of Investigation

—Member

(iv) An officer not below the rank of Under Secretary —Member

(v) Administrative Officer (Establishment), Central Bureau of Investigation—Member

1	2	3	4	5	6	6(a)
2. Sub-Inspector	217* (1987) *(Subject to variation dependent on work-load.	General Central Service Group 'C', (Non-Gazetted, Non-Ministerial)	Rr. 1640-60-2600- EB-75-2900	Non-Selection	Between 18-25 years. (Relaxable upto 35 years in accordance with the instructions issued by the Central Government from time to time.	No.
						NOTE : The crucial date for determining the age limit shall be the closing date for receipt of applications from candidates in India (other than those in Andaman and Nicobar Islands and Lakshadweep).
7	8	9	10			
1. Degree of a recognised University.	Not applicable	2 years (not applicable for promotion).	(i) 20% by promotion. (ii) 80% by direct recruitment, failing which by transfer on deputation/transfer.			
2. Physical fitness of the following standard.						
(a) Height : 167 Cms.						
				NOTE : Persons holding posts of Assistant Sub-Inspector in the		

Relaxation :

- (i) For Hillmen and Tribesmen i.e. Gorkhas, Garwalis and Adivasis, height shall be 160 cms.
- (ii) for a person under 20 years, shortage of 2 cms is acceptable if the Medical Officer certifies that he is under 20 years of age and is likely to attain the prescribed standard.
- (iii) for women, height shall not be less than 153 cms.
- (b) Chest : 81 cms. with expansion of 5 cms.

Relaxation :

- (i) For a person under 20 years, shortage by 2 cms is acceptable if the Medical Officer certifies that he is under 20 and is likely to attain the prescribed years standards.
- (ii) For women, there shall be no minimum requirement of chest.
- (c) Vision :

Eye-sight : (with or without glasses)

Distant Vision 6/6 in one eye and 6/9 in the other eye and near vision : 0.6 in one eye and 0.8 in the other eye.

Central Bureau of Investigation on deputation will not be eligible for promotion in the quota shown against the entry at (b). Such deputationist may, however be considered for appointment by deputation or transfer when such method of recruitment is resorted to, if they are otherwise suitable.

11

12

13

1. Promotion : Assistant Sub-Inspectors in the Special Police Establishment/Central Bureau of Investigation with 3 years regular service in that grade in the Central Bureau of Investigation.

2. Assistant Sub-Inspector with 3 years regular service in the grade or where the post of Assistant Sub-Inspectors does not exist, Senior Head Constables with at least 8 years regular service in that grade in the Central or State Police Forces.

NOTE :—Period of deputation including the period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding appointment in this organisation shall ordinarily not exceed five years.

Group 'C' DPC for Promotion and confirmation :—

- (i) Dy. Director, Central Bureau of Investigation/Dy. Inspector General of Police, Central Bureau of Investigation
—Chairman
- (ii) Under Secretary (Vigilance), Department of Personnel & Trg. —Member
- (iii) Superintendent of Police, Central Bureau of Investigation/Asstt. Director, Central Bureau of Investigation/Superintendent of Police (HQ), Central Bureau of Investigation
—Member
- (iv) An Officer not below the rank of Under Secretary
—Member
- (v) Administrative Officer (Establishment), Central Bureau of Investigation
—Member

Not applicable.

1

2

3

4

5

6

6(a)

3. Assistant Sub-Inspector

119* (1987)

*Subject to variation dependent on work-load.

General Central Service Group 'C' (Non-Gazetted, Non-Ministerial)

Rs. 1320-30-1560-EB-40-2040.

Not-Selection

Not applicable

No applicable

7	8	9	10
Not applicable	Not applicable	Not applicable	(a) 50% by promotion through Departmental Competitive Examinations. (b) 25% by promotion. (c) 25% by deputation or transfer.

11	12	13
<p>Promotion through Examination :—Head Constables in the Special Police Establishment/Central Bureau of Investigation with at least 3 years of regular service in that grade in the Special Police Establishment/Central Bureau of Investigation.</p> <p>Promotion :—</p> <p>Head Constables in the Special Police Establishment/Central Bureau of Investigation, with atleast 6 years regular service in the Special Police Establishment/Central Bureau of Investigation.</p> <p>Deputation or Transfer :—</p> <p>(i) Persons working in similar or equivalent grades in the Central/State Police Forces or in the Central/State Government Departments.</p> <p>(ii) Deputationists Head Constables with 6 years of service in that grade in their States/Central Police Forces or in the Central Bureau of Investigation, Special Police Establishment.</p> <p>NOTE:— Period of deputation including period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding this appointment in this organisation shall ordinarily not exceed five years.</p>	<p>Group 'C' DPC for Promotion and Confirmation :</p> <p>(i) Deputy Director, Central Bureau of Investigation/Deputy Inspector General of Police, Central Bureau of Investigation —Chairman</p> <p>(ii) Under Secretary (Vigilance), Department of Personnel & Training—Member</p> <p>(iii) Superintendent of Police, Central Bureau of Investigation/Assistant Director, Central Bureau of Investigation/Superintendent of Police (HQ), Central Bureau of Investigation —Member</p> <p>(iv) An Officer not below the rank of Under Secretary —Member</p> <p>(v) Administrative Officer (Establishment) Central Bureau of Investigation —Member</p>	Not applicable.

1	2	3	4	5	6	6(a)
4. Constables.	1275* (1987) *Subject to variation dependent on workload.	General Central Service Group 'C' Non-Gazetted Non-Ministerial Note : The existing Constables who have opted to hold Group 'D' status will continue to be classified as belonging to Group D.	Rs. 950-20-1150-EB-25-1400.	Not applicable	Between 18-25 years. (relaxable for Government servants upto thirty five years in accordance with the instructions issued by the (Central Government from time to time). (Note : The crucial date for determining the age limit shall be the closing date for receipt of applications from candidates in India (other than those in Andaman and Nicobar Islands and Lakshadweep).	No

7	8	9	10
High School or Senior School Certificate or equivalent standard.	Not applicable	Two years	(i) 30% by direct recruitment. (ii) 70% by transfer on deputation/transfer failing which by direct recruitment.

11

12

13

Transfer on deputation/transfer:—

Persons working in similar or equivalent grades in the Central or State Police Forces.

Note :—Period of deputation including period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding this appointment in this Organisation shall ordinarily not exceed five years.

DPC (Group 'C') for Confirmation :

(i) Deputy Director, Central Bureau of Investigation/ Deputy Inspector General of Police, Central Bureau of Investigation—Chairman.

(ii) Under Secretary (Vigilance), Department of Personnel & Trg.—Member.

(iii) Superintendent of Police, Central Bureau of Investigation/Assistant Inspector General of Police, Central Bureau of Investigation/Superintendent of Police (HQ), Central Bureau of Investigation—Member.

(iv) An Officer not below the rank of Under Secretary—Member.

(v) Administrative Officer (Establishment), Central Bureau of Investigation—Member.

Note : The Director, Central Bureau of Investigation may relax the qualifications having regard to the place of recruitment and availability of suitable candidates (For Shillong Branch only)

Not applicable

[No. 213/2/84-AVD-11]

G. SITARAMAN, Under Secy.

योजना मंत्रालय

(सांख्यिकीय विभाग)

नई दिल्ली, 28 जनवरी, 1987

मुख्यपत्र

सा. का. नि. 119:— केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन (औद्योगिक सांख्यिकी पक्ष), कलकत्ता, सांख्यिकीय विभाग, योजना मंत्रालय में सहायक के समूह "ग" पद की भर्ती की पद्धति को विनियमित करने वाले नियमों के संक्षेप में 20-9-1986 को भारत के राजपत्र के भाग-2 खंड (3)(1) में पृष्ठ 2645 पर प्रकाशित सांख्यिकीय विभाग की अधिसूचना सं. ए-12014/1/82 स्था. II सा. का. नि. 760) विनांक 28 अगस्त, 1986 में सम्बद्ध अनुसूची में कालम 4 के अन्तर्गत की गई निम्नलिखित प्रविष्टि:—

"425-15-500-वक्ष रो- 15-590-20-700-वक्ष. रो.-25-800 द." को इस प्रकार पढ़ा जाये

"425-15-500-वक्ष. रो.-15-560-20-700- वक्ष. रो.-25-800 दए"

[सं. ए -12014/1/82 स्था. II]

मुकुल राय, सचिव

MINISTRY OF PLANNING

(Department of Statistics)

New Delhi, the 28th January, 1987

CORRIGENDUM

G.S.R. 119.—In the Department of Statistics Notification No. A-12014/1/82-Estt. II (GSR-760) dated the 28th August, 1986 published at page 2645 in Part II Section 3(i) of Gazette of India dated 20-9-1986 regarding the rules regulating the method of recruitment to a Group 'C' post of Assistant in Central Statistical Organisation (Industrial Statistics Wing), Calcutta, Department of Statistics, Ministry of Planning, the following entry made under column No. 4 in the Schedule:

"Rs. 425-15-500-EB-15-590-20-700-EB-25-800" may be read as

"Rs. 425-15-500-EB-15-560-20-700-EB-25-800"

[No. A-12014/1/82-Estt. II]

MUKUL ROY, Under Secy.

विस्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

नई दिल्ली, 16 फरवरी, 1987

सा. का. नि. 120—केन्द्रीय सरकार, स्वायत्त औषधि और मनः प्रभावोपकारी नियम, 1985 के नियम, 5 के अनुसरण में, नीचे सारणी में विनिर्दिष्ट मध्य प्रदेश, राजस्थान और उत्तर प्रदेश राज्यों के ऐसे भू भागों को, अधिसूचित करता है, जिनके भीतर, 1 अक्टूबर, 1986 में प्रारम्भ होने वाले और 30 सितम्बर, 1987 को समाप्त होने वाले अफीम वर्ष के दौरान केन्द्रीय सरकार के लिए पोन्ट की खेती की जा सकेगी।

सारणी

भू भागों का नामाभिधान

जिले का नाम	विस्तार	
	तहसील	परगना
भाग I—मध्य प्रदेश राज्य		
1. मधमौर	नीमच, मधमौर, मनसा, भान	पुरा, नाबड, मल्हारगढ़, सीतामऊ और गरोठ
2. रतलाम	रतलाम, मीलाना, जौरा और अलोन	
3. जबुआ	पेटलवाड़ा	
4. उज्जैन	खचरोट और माहिवपुर	
5. राजगढ़	जीरापुर	
6. भाजायपुर	सुसनेर, झागा, तलखेडा और बरोड	
7. ग्वालियर	स्वायत्त आयुक्त का कार्यालय, ग्वालियर	

ज़िले का नाम	विस्तार	ज़िले का नाम	विस्तार
	तहसील/परगना		तहसील/परगना
भाग-II राजस्थान राज्य			
1. कोटा	अनार, बरान, रामगंजमंडी, लालबपुरा, संगोद, छबरा और छोपाबरोड	8. बरेली	बरेली, मनेहा, अ नोला, सिरोली (एस) सिरोली (एन) करीदपुर और बलिया इसा-पुर, भारतीय कृषि अनु-संधान परिषद, नई दिल्ली दिल्ली का फार्म
2. बूंदी	बूंदी	9. बदायूँ	बदायूँ, मलेमपुर, उसैट, उझानी, सत्तासी, जिमली, इस्लाम नगर महमबान और कोट
3. चित्तौड़गढ़	चित्तौड़गढ़, भड्डेसर, भुंगरा, बेगुन, निजोहेरा, छोटीसादरी, बड़ी सादरी, प्रतापगढ़, अरनांद, गंगार, कपा-मान और रणमा	[सं. 1/87 (फा. म. 616/4/86-अफीम)] की कृष्णन, अवर सचिव	
4. जालावाड	झालारपाटन, खानपुर, अकलेरा, पाचपट्टार, पिगवा और गंगधार	MINISTRY OF FINANCE (Department of Revenue) New Delhi, the 16th February, 1987	
5. उदयपुर	बल्लभ नगर, माखली, धरियावाड और उदयपुर (अनुसंधान केन्द्र या राजस्थान कृषि महाविद्यालय)	G.S.R. 120:-In pursuance of rule 5 of the Narcotic Drugs and Psychotropic Substances Rules, 1985, the Central Govt. hereby notifies the tracts in the States of Madhya Pradesh, Rajasthan and Uttar Pradesh specified in the Table below as the tracts within which Poppy may be cultivated on account of the Central Government during the opium year commencing on the 1st day of October, 1986 and ending with the 30th day of September, 1987.	
6. भीलवाड़ा	मंडालगढ़, कोटरी और जहाजपुर	TABLE Designation of Tracts	
7. बांसवाड़ा	धाटेल (केवल सेमला ग्राम जो जिला चित्तौड़गढ़ की सीमावर्ती तहसील प्रतापगढ़ में है।)	Name of the District	
8. शिमला	पादप अनुवैशिकी संसाधन का राष्ट्रीय व्यूरो, प्रादेशिक केन्द्र फागली, शिमला	Extent	
भाग-III उत्तर प्रदेश राज्य		Tensil/Pargana	
1. फैजाबाद	मौगलसी, खानदासा, रथ और नरेन्द्र देव विश्वविद्यालय (तहसील सदर)	PART I—STATE OF MADHYA PRADESH	
2. आजमगढ़	ताथपुर और घोसी	1. Mandasaur	
3. गाजीपुर	जमानिया	Neemuch, Mandasaur, Manasa, Bhagnpura, Jawad, Malhargarh, Sitamau and Garoth.	
4. आराबंकी	सुरजपुर, हदोली, माखई, बसुंधी, सतरिख, नखाबगंज, प्रतापगंज, दरियाबाव, बद्ध, मराय, पनेहपुर, मुबेहा, हैदरगढ़, रामनगर, देवा, कुरसी और मिथौर।	2. Ratlam	
5. लखनऊ	मोहनलाल गंज, राष्ट्रीय वनस्पति उद्यान लखनऊ और औषधीय तथा सुगंधित पादप केन्द्रीय संस्थान, लखनऊ (परगना और तहसील सदर)	Ratlam, Sailana, Jagra and Ajote.	
6. रायबरेली	कुम्हरावन	3. Jhabua	
7. शाहजहांपुर	जलापाबाद, कान्त, तिलहर, फटगा और खैरा बाजहेरा	Petlawad.	
		4. Ujjain	
		Khachrod and Mahidpur.	
		5. Rajgarh	
		Jeerapur.	
		6. Saajapur	
		Sasuer, Ayar, Nalkheda and Barod.	
		7. Gwalior	
		Narcotics Commissioner's Office, Gwalior.	
		PART II—STATE OF RAJASTHAN	
		1. Kota	
		Atru, Baran, Ramganjmandi, Ladpura, Sangod, Chhabra and Chhipabarod.	
		2. Bundi	
		Bundi.	

Name of the District	Extent
	Tehsil/Pargana
3. Chittorgarh	Chittorgarh, Bhadesar, Dronpla, Begun, Nimbaheera, Chhotisadri, Badi Sadri, Pratapgarn, Arnod, Gangrar, Kapasan and Rashmi.
4. Jhalawar	Jhalapatan, Khanpur, Aklera, Pachpahar, Pirawa and Gangdhar.
5. Udaipur	Villabh nagar, Mavili, Dhariawad and Udaipur (Research Station of Rajasthan College of Agriculture.
6. Bhilwara	Mandalgarh, Kotri and Jahejpur
7. Bansware	Gh. toj (only Semlia village bordering Tehsil Pratapgarn of District Chittorgarh).
8. Simla	National Bureau of Plant Genetic Resources, Regional Station, Phagii, Simla.

PART III—STATE OF UTTAR PRADESH

1. Faizabad	Malgusi, Khandasa, Rath and Narendra Dev University (Tehsil : Sadar).
2. Azamgarh	Nathupur and Ghosi.
3. Ghazipur	Zamania.
4. Barabanki	Surajpur, Rudauli, Mewai, Barvelh, Satrikh, Newabganj, Praspaganj, Dariyabad, Baddu-Saraj, Fatchpur, Subeha, Haidergarh, Ram Nagar, Dewa, Kurshi and Sidhaur.
5. Lucknow	Mohanlalganj, National Botanical Garden, Lucknow and Central Institute of Medicinal and Aromatic Plant, Lucknow (Pargana and Tehsil Sadar).
6. Rai Bareilly	Kumhrawan.
7. Shahjahanpur	J. Lalbad, Kant, Tilhar, Katra and Khera-Bajhera.
8. Bareilly	Bareilly, Sancha, Aonla, Sitali (S) Sitali (N), Faridpur and Ballia Isapur Farm of ICAR, New Delhi.
9. Badaun	Badaun, Salampur, Usait, Ujhani, Satasi, Bisauli, Islamnagar, Sahaswan and Ket.

[No. 1/87-F. No. 616/4/86-OPIUM]
V. KANNAN, Under Secy.

इस्पात और खान मंत्रालय

(खान विभाग)

नई दिल्ली, 1 जनवरी, 1987

सा. का. नि. 121—राष्ट्रपति द्वारा सविधान के अनुच्छेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करते हुए, भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (वर्ग "ग" अलिपिकीय पद) भर्ती नियम, 1968

में और आगे संशोधन करते हुए निम्नलिखित नियम बनाए जाते हैं, यथा:—

1 (i) ये नियम भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (वर्ग "ग" अलिपिकीय पद) भर्ती (द्वितीय संशोधन) नियम 1986 कहलाएंगे।

(ii) ये 4 नवम्बर, 1986 से लागू होंगे।

2. भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (वर्ग "ग" अलिपिकीय पद) भर्ती नियम, 1968 की अनुसूची में—

कनिष्ठ तकनीकी सहायक (आरेखन कार्यालय) के पद से संबंधित क्रम संख्या 17 के सामने कालम 5 के नीचे वर्तमान प्रविष्टि को बदल कर निम्न लिखित से प्रतिस्थापन किया जाएगा, अर्थात् :—
"क. 1600-50-2300-द. रो. -60-2660/-"

[फ. सं. जे-11011/76/85 खान-2]

जी. दाम गुप्ता, निदेशक

पाठ्यटिप्पणी:

भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण (समूह "ग" अलिपिकीय पद) भर्ती नियम, 1968 वत्कालीन इस्पात, खान और धातु मंत्रालय की दिनांक 24 दिसम्बर 1968 की अधिसूचना द्वारा 11 जनवरी, 1986 की भारत के राजपत्र के भाग खंड 2 उपखंड (i) में जी. एस्. आर. 51 के रूप में प्रकाशित हुए थे। ये निम्नलिखित द्वारा संशोधित किए गए थे;

1. सा. का. नि. संख्या 514, दिनांक 5-4-1972
2. सा. का. नि. संख्या 1039, दिनांक 29-6-1972
3. सा. का. नि. संख्या 264, दिनांक 3-2-1973
4. सा. का. नि. संख्या 1366, दिनांक 15-12-1973
5. सा. का. नि. संख्या 481, दिनांक 18-5-1974
6. सा. का. नि. संख्या 1426, दिनांक 17-11-1979
7. सा. का. नि. संख्या 32, दिनांक 27-12-1979
8. सा. का. नि. संख्या 56, दिनांक 29-12-1979
9. सा. का. नि. संख्या 271, दिनांक 20-12-1979
10. सा. का. नि. संख्या 460, दिनांक 10-4-1980
11. सा. का. नि. संख्या 528, दिनांक 23-4-1980
12. सा. का. नि. संख्या 529, दिनांक 24-4-1980
13. सा. का. नि. संख्या 714, दिनांक 19-6-1980
14. सा. का. नि. संख्या 933, दिनांक 21-8-1980
15. सा. का. नि. संख्या 1141, दिनांक 1-11-1980
16. सा. का. नि. संख्या 305, दिनांक 21-3-1980
17. सा. का. नि. संख्या 463, दिनांक 9-5-1981
18. सा. का. नि. संख्या 648, दिनांक 11-7-1981
19. सा. का. नि. संख्या 854, दिनांक 19-9-1981
20. सा. का. नि. संख्या 583, दिनांक 6-8-1983
21. सा. का. नि. संख्या 976, दिनांक 17-12-1983
22. सा. का. नि. संख्या दिनांक 11-6-1985
23. सा. का. नि. संख्या दिनांक 4-11-1986

MINISTRY OF STEEL AND MINES

(Department of Mines)

New Delhi, the 1st January, 1987

G.S.R. 121.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution, the President hereby makes the following rules further to amend the Geological Survey of India (Group 'C' Non-Ministerial Posts) Recruitment Rules, 1968, namely :—

1. (1) These rules may be called the Geological Survey of India (Group 'C' Non-Ministerial Posts) Recruitment (Second Amendment) Rules, 1986.

(2) They shall come into force with effect from 4th November, 1986.

2. In the Schedule to the Geological Survey of India (Group 'C' Non-Ministerial Posts) Recruitment Rules, 1968, against serial number 11, relating to the post of Junior Technical Assistant (Drawing Office), under column 5, for the existing entry the following entry shall be substituted namely :—

"Rs. 1600-50-2300-EB-60-2660".

[F. No. J. 11011/76/85-M.II]
B. DAS GUPTA, Director

Foot Note :

The Geological Survey of India (Group 'C' Non-Ministerial Posts) Recruitment Rules, 1968 were published in the Gazette of India, Part-II, Section 3, sub-section (i) on 11th January, 1968, vide the then Ministry of Steel, Mines and Metals Notification, dated 24th December, 1968 as G.S.R. 51. These were amended vide :

1. G.S.R. No. 514, dated 5-4-1972.
2. G.S.R. No. 1039, dated 29-6-1972
3. G.S.R. No. 264 dated 3-2-1973.
- 4 G.S.R. No. 1366 dated 15-12-1973
- 5 G.S.R. No. 481, dated 18-5-1974
6. G.S.R. No. 1426 dated 17-11-1979
7. G.S.R. No. 32 dated 27-12-1979
- 8 G.S.R. No. 56 dated 29-12-1979
9. G.S.R. No. 271 dated 20-12-1979
10. G.S.R. No. 460 dated 10-4-1980
- 11 G.S.R. No. 528 dated 23-4-1980
12. G.S.R. No. 529 dated 24-4-1980

13. G.S.R. No. 714 dated 19-6-1980
- 14 G.S.R. No. 933 dated 21-8-1980
15. G.S.R. No. 1141 dated 1-11-1980
16. G.S.R. No. 305 dated 21-3-1981
- 17 G.S.R. No. 463 dated 9-5-1981
18. G.S.R. No. 648 dated 11-7-1981
19. G.S.R. No. 854 dated 19-9-1981
- 20 G.S.R. No. 583 dated 6-8-1983
21. G.S.R. No. 976 dated 17-12-1983
22. G.S.R. No. dated 11-6-1985
- 23 G.S.R. No. dated 4-11-1986.

पर्यावरण और वन मंत्रालय

(पर्यावरण, वन तथा वन्यजीव विभाग)

नई दिल्ली, 29 जनवरी, 1987

शुद्धि-पत्र

सा.का.नि. 122 —सं. 498 दिनांक 29-5-1982 के अधीन अधिसूचित पर्यावरण विभाग (लेखाकार) भर्ती नियम, 1982 के अंग्रेजी पाठ में स्तम्भ 11 में संख्या-2 में "होल्डिंग एनेलेगस पोस्ट" और "सुबोर्डिनेट अकाउन्ट्स सर्विस" शब्दों के बीच में "ऑफ" शब्द के स्थान पर "अंडर" शब्द पढ़ा जाए।

[फाइल संख्या ए-12018/2/81-प्रशा. I]

मनमोहन एन. कालड़ा, अवर सचिव

MINISTRY OF ENVIRONMENT & FORESTS

(Department of Environment, Forests and Wildlife)

New Delhi, the 29th January, 1987

CORRIGENDUM

G.S.R. 122.—In the schedule to the Department of Environment (Accountant) Recruitment Rules, 1982 notified under G.S.R. No. 498 dated 29-5-1982, in item (ii) under column 11, the word 'of' between the words "holding analogous post" and "Subordinate Accounts Service" may be read as 'or'.

[File No. A-12018/2/81-Admn.I]

M. N. KALRA, Under Secy.

जन संसाधन मंत्रालय

नई दिल्ली, 27 मई, 1986

सा.का.नि. 123. —राष्ट्रपति, संविधान के अनुच्छेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रवृत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, सरकार सरोवर निर्माण सलाहकार समिति (समूह "क" और समूह "ख" पद) भर्ती नियम, 1981 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाते हैं, अर्थात् :—

1. (1) इन नियमों का नाम सरदार सरोवर निर्माण सलाहकार समिति (समूह "क" और समूह "ख" पद) भर्ती (संशोधन) नियम, 1986 है।
- (2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
2. सरदार सरोवर निर्माण सलाहकार समिति (समूह "क" और समूह "ख" पद) भर्ती नियम, 1981 की अनुसूची में :—

(i) सचिव और आगुलिपिक (श्रेणी 1) के पदों के सामने स्तंभ 11 के नीचे प्रविष्टि में "(प्रतिनियुक्ति की अवधि 3 वर्षों से अधिक नहीं होगी)", कोष्ठकों, शब्दों और अंकों के स्थान पर, निम्नलिखित रखा जाएगा, अर्थात् :—

"(प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अन्तर्गत उसी संगठन/विभाग में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काइर बाध्य पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, भाधारणता तीन वर्षों से अधिक नहीं होगी)।

(ii) सहायक सचिव के पद, और उससे संबंधित प्रविष्टियों के स्थान पर निम्नलिखित रखा जाएगा, अर्थात् :—

अनुसूची

सरदार मरोवर निर्माण सलाहकार समिति, बड़ोदरा के कार्यालय के लिए समूह "क" और समूह "ख" पदों के लिए भर्ती नियम

पद का नाम	पदों की संख्या	वर्गीकरण	वेतनमान	चयन पद अथवा अस्थायन पद	सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए आयु-सीमा	सेवा में जोड़े गए वर्षों का फायदा केन्द्रीय सिविल सेवा (पेंशन) नियम, 1972 के नियम 30 के अधीन अनुभूत है या नहीं
1	2	3	4	5	6	6क
सहायक सचिव	* 4 (1986) *कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "क" राजपत्रित अनुसूचित/विशेष	1100-50-1600 रु०	लागू नहीं होता	लागू नहीं होता	लागू नहीं होता
सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए शैक्षिक और अन्य अर्हताएं				सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए विहित आयु और शैक्षिक अर्हताएं प्रोन्नत व्यक्तियों की वंशा में लागू होगी या नहीं		
7				8		9
लागू नहीं होता				लागू नहीं होता		लागू नहीं होता
भर्ती की पद्धति/भर्ती सीधे होगी या प्रोत्साहित द्वारा या प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा तथा विभिन्न पद्धतियों द्वारा भरी जाने वाली रिक्तियों की प्रतिशतता				प्रोन्नति/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा भर्ती की वंशा में वे श्रेणियां जिनसे प्रोन्नति/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण किया जाएगा		
10				11		
प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण द्वारा (गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान 4 बेसिन राज्यों में से प्रत्येक में से एक पद)				प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण (गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान बेसिन राज्यों में से एक पद) (क) गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान की राज्य सरकारों में से प्रत्येक से एक एक अधिकारी का चयन ऐसे अधिकारियों में से किया जाएगा :— (i) जो सवुश/समतुल्य पद धारण किए हुए हैं (ii) ऐसे अधिकारियों जो, (700-1300 रु.) के वेतनमान में सहायक इंजीनियर की रैंक का या समतुल्य पद धारण किए हुए हैं और जिन्होंने उस श्रेणी में 5 वर्ष सेवा की है; और (iii) ऐसे अधिकारी जो (650-1200 रु.) वेतनमान में सहायक इंजीनियर या समतुल्य रैंक धारण किए हुए हैं और जिन्होंने उस श्रेणी में 8 वर्ष सेवा की है और (ख) जिनके पास किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय की सिविल सिन्हाई इंजीनियरी में डिग्री या समतुल्य अर्हता है और अधिमानतः बड़ी सिन्हाई और बहुदेशीय परियोजनाओं के आयोजन और निर्माण का अनुभव हो। (प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अन्तर्गत उसी संगठन/विभाग में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काबज बाह्य पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारणतया तीन वर्ष से अधिक नहीं होगी)।		

यदि विभागीय प्रोन्नति समिति है तो उसकी संरचना

भर्ती करने के लिए किन परिस्थितियों में संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श किया जाएगा

12

13

लागू नहीं होता

चयन प्रत्येक अवसर पर संघ लोक सेवा आयोग के परामर्श से किया जाएगा।

अनुसूची

सरकार सरोवर निर्माण सहायक समिति, बड़ोवरा के कार्यालय में समूह "ग" और समूह "ख" पद के लिए भर्ती नियम

पद का नाम	पदों की संख्या	वर्गीकरण	वेतनमान	चयन पद अथवा अभ्ययन पद	सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए आयु सीमा	सेवा में जोड़े गए नए पदों का फायदा केन्द्रीय सिविल सेवा (पेंशन) नियम, 1972 के नियम 30 के अधीन अनुभूत है या नहीं
-----------	----------------	----------	---------	-----------------------	---	---

1	2	3	4	5	6	6क
सहायक इंजीनियर	*(4) 1986 *कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "ख" राजपत्रित अननुसूचित	650-30-740- 35-810-ब.रो.- 35-880-40- 1000-ब.रो.-40- 1200 रु.	लागू नहीं होता	लागू नहीं होता	लागू नहीं होता

सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए शैक्षिक और अन्य अर्हताएं

सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए विहित आयु और शैक्षिक अर्हताएं प्रोन्नत व्यक्तियों की वशा में लागू होंगी या नहीं

परिक्षा की अवधि यदि कोई हो

7	8	9
लागू नहीं होता	लागू नहीं होता	लागू नहीं होता

भर्ती की पद्धति/भर्ती सीधे होगी या प्रोन्नति द्वारा या प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा तथा विभिन्न पद्धतियों द्वारा भरी जाने वाली रिक्तियों की प्रतिशतता

प्रोन्नति/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा भर्ती की वशा में वे श्रेणियां जिनसे प्रोन्नति/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण किया जाएगा

10

11

प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण द्वारा (गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान के चार बेसिन राज्यों में से प्रत्येक से एक पद)।

प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण :

(गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान के चार बेसिन राज्यों में से प्रत्येक से एक पद)।

(क) गुजरात, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और राजस्थान की राज्य सरकारों में से प्रत्येक से एक-एक अधिकारी का चयन निम्नलिखित अधिकांशियों में से किया जाएगा :

(1) जो सर्वश्रेष्ठ समतुल्य पद धारण किए हुए हों; या

(2) जो कनिष्ठ इंजीनियर की रैंक में पद धारण किए हुए हों और जिसने उस ग्रेड में छह वर्ष सेवा की हो; और

10

11

(ख) ऐसे अधिकारी जिनके पास किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से सिविल/सिवाई इंजीनियरी में डिग्री या समतुल्य प्रदत्ता हो और अधिमानतः बड़ी सिवाई और बहुदेशीय परियोजनाओं के आयोजन और निर्माण का अनुभव हो।

(प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अन्तर्गत उसी संगठन/विभाग में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य कार्डर से बाहर पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारणतया तीन वर्ष से अधिक नहीं होगी)।

यदि विभागीय प्रोन्नति समिति है तो उसकी संरचना

भर्ती करने में किन परिस्थितियों में संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श किया जाएगा

12

13

मायू नहीं होता

प्रत्येक अवसर पर धन संघ लोक सेवा आयोग के परामर्श से किया से किया जाएगा।

[सं. 22/14/80-पी.एफ.]

ईसर सिंह, अवर सचिव

MINISTRY OF WATER RESOURCES

New Delhi, the 27th May, 1986

G.S.R. 123.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution, the President hereby makes the following rules to amend the Sardar Sarovar Construction Advisory Committee (Group 'A' and Group 'B' posts) Recruitment Rules, 1981, namely:—

1. (1) These rules may be called the Sardar Sarovar Construction Advisory Committee (Group 'A' and Group 'B' posts) Recruitment (Amendment) Rules, 1986.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. In the Schedule to the Sardar Sarovar Construction Advisory Committee (Group 'A' and Group 'B' posts) Recruitment Rules, 1981—

(i) against the post of Secretary and Stenographer (Grade I), in the entry under column 11, for the brackets, words and figure "(period of deputation shall not exceed 3 years)", the following shall be substituted, namely:—

"(Period of deputation including period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding this appointment in the same Organisation/Department shall ordinarily not exceed three years)";

(ii) for the post of Assistant Secretary, and the entries relating thereto, the following shall be substituted namely:—

SCHEDULE

Recruitment Rules for "Group-A" and "Group-B" posts for the office of Sardar Sarovar Construction Advisory Committee, Vadodara

Name of Post	No. of Post	Classification	Scale of Pay	Whether selection post or non-selection post
1	2	3	4	5
2. "Assistant Secretary	4* (1986) *Subject to variation dependent on workload.	General Central Service Group 'A' Gazetted Non-Ministerial.	Rs. 1100-50-1600	Not applicable
Age limit for direct recruits	Whether benefits of added years of service admissible under rule 30 of the CCS (Pension) Rules, 1972	Educational and other qualifications required for direct recruits	Whether age and educational qualifications prescribed for direct recruitment will apply in the case of promotees	
6	6(a)	7	8	
Not applicable.	Not applicable.	Not applicable.	Not applicable.	

Period of probation, if any	Method of recruitment—whether by direct recruitment or by promotion or by deputation/transfer and percentage of the vacancies to be filled by various methods	In case of recruitment by promotion/deputation/transfer, grades from which promotion/deputation/transfer to be made	If a Departmental Promotion Committee exists, what is its composition	Circumstances in which Union Public Service Commission is to be consulted in making recruitment
9	10	11	12	13
Not applicable	By transfer on deputation (one post each from the 4 basin States of Gujarat, Madhya Pradesh, Maharashtra and Rajasthan).	Transfer on deputation (one post each from the 4 basin States of Gujarat, Madhya Pradesh, Maharashtra and Rajasthan): (a) Selection of one officer each under the State Governments of Gujarat, Madhya Pradesh, Maharashtra and Rajasthan shall be made from amongst officers— (i) holding analogous/equivalent posts; or (ii) Post in the rank of Assistant Executive Engineer (Rs. 700—1300) or equivalent with 5 years' service in the grade; (iii) Post in the rank of Assistant Engineer (Rs. 650—1200) or equivalent with 8 years' service in the grade,	Not applicable	Selection on each occasion shall be made in consultation with the Union Public Service Commission"

Name of Post	No. of Post	Classification	Scale of pay	Whether selection post or non selection post
1	2	3	4	5
2. Assistant Engineer	4* (1936) *Subject to variation dependent on workload.	General Central Service Group 'B' Gazetted, Non-Ministerial	Rs. 650-30-740-35-810-EB-35-880-40-1000-EP-40-1200.	Not Applicable

Age limit for direct recruits	Whether benefits of added years of service admissible under rule 30 of the CCS (Pension) Rules, 1972	Educational and other qualifications required for direct recruits	Whether age and educational qualifications prescribed for direct recruitment will apply in the case of promotees
6	6(a)	7	8
Not applicable	Not applicable	Not applicable	Not applicable

Period of probation, if any	Method of recruitment—whether by direct recruitment or by promotion or by deputation/transfer and percentage of the vacancies to be filled by various methods	In case of recruitment by promotion/deputation/transfer, grades from which promotion/deputation/transfer to be made.	If a Departmental Promotion Committee exists, what is its composition	Circumstances in which Union Public Service Commission is to be consulted in making recruitment
9	10	11	12	13
Not applicable.	By transfer on deputation (one post each from the 4 basin States of Gujarat, M. P.,	Transfer on deputation (one post each from the 4 basin States of Gujarat, Madhya Pradesh, Maha-	Not applicable	Selection on each occasion shall be made in consultation with the

9	10	11	12	13
	Maharashtra and Rajasthan).	ashtra and Rajasthan) :—		Union Public Service Commission.
		(a) Selection of one officer each under the State Governments of Gujarat, Madhya Pradesh, Maharashtra and Rajasthan shall be made from amongst officers—		
		(i) holding analogous/equivalent posts; or		
		(ii) posts in the rank of Junior Engineer with 8 years' service in the grade; and		
		(b) possessing degree in Civil/Irrigation Engineering of a recognised University or equivalent and preferably having experience in planning and construction of major irrigation and multipurpose projects.		
		(Period of deputation including period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceeding this appointment in the same organisation/department shall ordinarily not exceed 3 years).		

[No. 22/14/80-P.I]

ISHAR SINGH, Under Secy.

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण संचालय

(स्वास्थ्य विभाग)

नई दिल्ली, 2 फरवरी, 1987

सा.का.नि. 124 :—राष्ट्रपति, संविधान के अनुच्छेद 309 के परामर्श द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए सफवरजंग अस्पताल, नई दिल्ली में स्वास्थ्य शिक्षा अधिकारी के समूह "ख" राजपत्रित पद पर भर्ती की पद्धति का विनियमन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाते हैं, अर्थात् :—

1. संक्षिप्त नाम और प्रारम्भ :—(1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम सफवरजंग अस्पताल, नई दिल्ली स्वास्थ्य शिक्षा अधिकारी, समूह "ख" राजपत्रित भर्ती नियम, 1986 है।

(2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवक्त होंगे।

2. पद-संख्या, वर्गीकरण और वेतनमान :—उक्त पद की संख्या, उसका वर्गीकरण और उसका वेतनमान यह होगा जो इससे इन नियमों से उपाबद्ध अनुसूची के स्तम्भ (2) से (4) में विनिर्दिष्ट हैं।

3. भर्ती की पद्धति, आयु सीमा, अर्हताएं आदि :—उक्त पद पर भर्ती की पद्धति, आयु-सीमा, अर्हताएं और उससे संबंधित अन्य बातें वे होंगी जो उक्त अनुसूची के स्तम्भ (5) से (14) में विनिर्दिष्ट हैं।

4. निरर्हता :—वह व्यक्ति,—

(क) जिसने ऐसे व्यक्ति से जिसका पति या जिसकी पत्नी जीवित है, विवाह किया है, या

(ख) जिसने अपने पति या अपनी पत्नी के जीवित होते हुए किसी व्यक्ति से विवाह किया है,

उक्त पद पर नियुक्ति का पात्र नहीं होगा :

परन्तु यदि केन्द्रीय सरकार का यह समाधान हो जाता है कि ऐसा विवाह ऐसे व्यक्ति और विवाह के अन्य पक्षकार को लागू स्वीय विधि के अधीन अनुज्ञेय है और ऐसा करने के लिए अन्य आधार है तो वह किसी व्यक्ति को इस नियम के प्रवर्तन से छूट दे सकेगी।

5. शिथिल करने की शक्ति :—जहाँ केन्द्रीय सरकार की यह राय है कि ऐसा करना आवश्यक या समीचीन है, वहाँ वह, उसके लिए जो कारण उन्हें लेखबद्ध करके तथा संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श करके, इन नियमों के किसी उपबंध को किसी वर्ग या प्रवर्ग के व्यक्तियों की भावत, आदेश द्वारा शिथिल कर सकेगी।

6. व्याप्ति :—इन नियमों की कोई बात, ऐसे आरक्षणों, आयु-सीमा में छूट और अन्य रियायतों पर प्रभाव नहीं डालेगी, जिनका केन्द्रीय सरकार द्वारा इस संबंध में समय-समय पर निकाले गए आदेशों के अनुसार अनुसूचित जातियों, अनुसूचित जनजातियों, भूतपूर्व सैनिकों और अन्य विशेष प्रवर्ग के व्यक्तियों के लिए उपबंध करना अपेक्षित है।

अनुसूची

पद का नाम	पदों की संख्या	वर्गीकरण	वेतनमान	चयन पद अथवा अचयन पद	सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए आयु सीमा	सेवा में जोड़े गए वर्षों का फायदा केन्द्रीय सिविल सेवा (पेंशन) नियम, 1972 के नियम 30 के अधीन अनुज्ञेय है या नहीं
1	2	3	4	5	6	7
स्वास्थ्य शिक्षा अधिकारी	1(एक)* (1986) *कार्यभार के आधार पर परिवर्तन किया जा सकता है।	साधारण केन्द्रीय सेवा समूह "ख" राजपत्रित	650-30-740- 35-810-द.रो.- 35-880-40- 1000-द.रो.-4-0 1200 रुपए	चयन	30 वर्ष से अधिक नहीं। (केन्द्रीय सरकार द्वारा जारी किए गए अनुदेशों या आदेशों के अनुसार सरकारी सेवकों के लिए 5 वर्ष तक शिथिल की जा सकती है।) टिप्पणी :—आयु-सीमा अवधारित करने के लिए निर्णायक तारीख भारत में रहने वाले अभ्यर्थियों से (उनसे भिन्न जो अंडमान और निकोबार द्वीप तथा लक्षद्वीप में रहते हैं) आवेदन प्राप्त करने के लिए नियत की गई अंतिम तारीख होगी।	नहीं

सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए शैक्षिक और अन्य अर्हताएं

सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए विहित आयु और शैक्षिक अर्हताएं प्रोत्तत व्यक्तियों की वशा में लागू होगी या नहीं

परिबीक्षा की अवधि, यदि कोई हो

8

9

30

आवश्यक :

नहीं

दो वर्ष

(क) (1) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से सामाजिक कार्य या सामाजिक विज्ञान में मास्टर की डिग्री या समतुल्य।

(2) स्वास्थ्य शिक्षक के रूप में शिक्षण, प्रशिक्षण और सेवा का अधिमानतः लैंगिक संचारण रोगों में 3 वर्ष का अनुभव; या

(ख) (1) किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से सामाजिक विज्ञान एक विषय के साथ स्नातक की डिग्री या समतुल्य।

(2) किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से स्वास्थ्य शिक्षा में डिग्री या डिप्लोमा या समतुल्य।

(3) स्वास्थ्य शिक्षक के रूप में शिक्षण, प्रशिक्षण और सेवा का अधिमानतः लैंगिक संचारण रोगों में, 5 वर्ष का अनुभव।

टिप्पणी 1—अर्हताएं अन्यथा सुअर्हित अभ्यर्थियों की दशा में संघ लोक सेवा आयोग के विवेकानुसार शिथिल की जा सकती है।

टिप्पणी 2—अनुभव संबंधी अर्हता (अर्हताएं) संघ लोक सेवा आयोग के विवेकानुसार अनुसूचित जातियों और अनुसूचित जनजातियों के अभ्यर्थियों की दशा में तब शिथिल की जा सकती है (हैं) जब चयन के किसी प्रक्रम पर संघ लोक सेवा आयोग की यह राय है कि उनके लिए आरक्षित रिक्तियों को भरने के लिए अपेक्षित अनुभव रखने वाले उन समुदायों के अभ्यर्थियों के पर्याप्त संख्या में उपलब्ध होने की संभावना नहीं है।

भर्ती की पद्धति/भर्ती सीधे होगी या प्रोन्नति द्वारा या प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा तथा विभिन्न पद्धतियों द्वारा भरी जाने वाली रिक्तियों की प्रतिशतता

प्रोन्नति/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण द्वारा भर्ती की दशा में वे श्रेणियाँ जिनसे प्रोन्नति/प्रतिनियुक्ति/स्थानान्तरण किया जाएगा

11

12

प्रोन्नति द्वारा, जिसके न हो सकने पर प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण द्वारा और दोनों के न हो सकने पर सीधी भर्ती द्वारा।

प्रोन्नति :—ऐसा स्वास्थ्य शिक्षक जिसने उस श्रेणी में 8 वर्ष नियमित सेवा की है। प्रतिनियुक्ति पर स्थानान्तरण :

केन्द्रीय सरकार/राज्य सरकारों के अधीन ऐसे अधिकारी—

- (क) (i) जो नियमित आधार पर सद्गुण पद धारण करते हैं, या
- (ii) जिन्होंने 550-900 रुपये के वेतनमान वाले या समतुल्य पदों पर तीन वर्ष नियमित सेवा की है, या
- (iii) जिन्होंने 425-700 रुपये के वेतनमान वाले या समतुल्य पदों पर 8 वर्ष नियमित सेवा की है; और

(ख) जिनके पास सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्तियों के लिए स्तम्भ 8 में विहित शैक्षिक मह्यताएं और अनुभव हैं।

(फीडर प्रवर्ग में के ऐसे विभागीय अधिकारी जो प्रोन्नति की सीधी पंक्ति में हैं, प्रतिनियुक्ति पर नियुक्ति के लिए विचार किए जाने के पात्र नहीं होंगे, इसी प्रकार प्रतिनियुक्ति व्यक्ति प्रोन्नति पर नियुक्ति के लिए विचार किए जाने के पात्र नहीं होंगे। प्रतिनियुक्ति की अवधि, जिसके अंतर्गत केन्द्रीय सरकार के उसी या किसी अन्य संगठन/विभाग में इस नियुक्ति से ठीक पहले धारित किसी अन्य काबज बाह्य पद पर प्रतिनियुक्ति की अवधि है, साधारणतया तीन वर्ष से अधिक नहीं होगी)।

यदि विभागीय प्रोन्नति समिति है तो उसकी संरचना।

भर्ती करने के लिए किन परिस्थितियों में संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श किया जाएगा

13

14

समूह "ख" विभागीय प्रोन्नति समिति :

1. स्वास्थ्य सेवा अपर महानिदेशक—अध्यक्ष
2. उप महानिदेशक (चिकित्सा)—सदस्य
3. चिकित्सा अधीक्षक, सफदरजंग अस्पताल, नई दिल्ली—सदस्य
4. निदेशक, प्रशासन और सन्नर्ता—सदस्य

टिप्पण :—सीधे भर्ती किए जाने वाले व्यक्ति की पुष्टि से संबंधित विभागीय प्रोन्नति समिति की कार्यवाहियाँ, संघ लोक सेवा आयोग के अनुमोदनार्थ भेजी जाएंगी, किन्तु, यदि आयोग उनका अनुमोदन नहीं करता है तो विभागीय प्रोन्नति समिति की बैठक संघ लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष या किसी सदस्य की अध्यक्षता में फिर से होगी।

सीधी भर्ती करते समय और प्रतिनियुक्ति पर नियुक्ति के लिए किसी अधिकारी का जयन करने समय संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श करना आवश्यक है।

[सं ए-12018/10/86-एम.एच. (एच.)]
एच. एस. बकालिया, भवर सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health)

New Delhi, the 2nd February, 1987

G.S.R.124. In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution, the President hereby makes the following rules regulating the method of recruitment to the post of Health Education Officer, in the Jafdarjang Hospital, New Delhi, namely:—

1. Short title and commencement.—(1) These rules may be called the Saffdarjang Hospital, Group 'B' Gazetted, Recruitment Rules, 1986.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. Number of post, classification and scale of pay.—The number of the said post, its classification and the scale of pay attached thereto shall be as specified in columns 2 to 4 of the Schedule annexed to these rules.

3. Method of recruitment, age limit, qualifications etc.—The method of the recruitment, age limit, qualifications and other matters relating to the said post shall be as specified in columns 5 to 14 of the said Schedule.

4. Disqualification.—No person,—

(a) who has entered into or contracted a marriage with a person having a spouse living, or

(b) who, having a spouse living, has entered into or contracted a marriage with any person, shall be eligible for appointment to the said post:

Provided that the Central Government may, if satisfied that such marriage is permissible under the personal law applicable to such person and the other party to the marriage and that there are other grounds for so doing, exempt any person from the operation of this rule.

5. Power to relax.—Where the Central Government is of the opinion that it is necessary or expedient so to do, it may, by order, for reasons to be recorded in writing, relax any of the provisions of these rules with respect to any class or category of persons.

6. Saving.—Nothing in these rules shall affect reservation, relaxation of age limit and other concessions required to be provided for the Scheduled Castes, the Scheduled Tribes and other special categories of persons in accordance with the orders issued by the Central Government from time to time in this regard.

SCHEDULE

Name of Post	Number of Post	Classification	Scale of Pay	Whether Selection Post or Non-selection Post
1	2	3	4	5
Health Education Officer	1* (1986) *Subject to variation dependent on workload	General Central Service, Group 'B' Gazetted	Rs. 650-30-740-35-810-EB-35-880-40-1000-EB-40-1200	Selection
Age limit for direct recruits		Whether benefit of added years of service admissible under rule 30 of the C.C.S.(Pension) Rules, 1972	Educational and other qualifications required for direct recruits	
6		7	8	
Not exceeding 30 years. (Relaxable for Government servants upto 5 years in accordance with the instructions or orders issued by the Central Government). Note : The crucial date for determining the age limit shall be the closing date for receipt of applications from candidates in India (other than those in Andaman and Nicobar Islands and Lakshadweep)		No	Essential ; A. (i) Master's degree in Social Work or Sociology from a recognised University or equivalent. (ii) 3 years experience as Health Educator in teaching, training and service preferably in sexually transmitted diseases. OR B. (i) Bachelor's degree with Social Science as one of the subjects from a recognised University or equivalent. (ii) Degree or diploma in Health Education from a recognised University or equivalent. (iii) 5 years, experience as Health Educator in teaching, training and service preferably in sexually transmitted diseases.	
Note 1 : Qualifications are relaxable at the discretion of the Union Public Service Commission in case of candidates otherwise well qualified.				
Note 2 : The qualification(s) regarding experience is/are relaxable at the discretion of the Union				

6

7

8

Public Service Commission in the case of candidates belonging to Scheduled Castes and Scheduled Tribes if, at any stage of selection, the Union Public Service Commission is of the opinion that sufficient number of candidates from these communities possessing the requisite experience are not likely to be available to fill up the vacancies reserved for them.

Whether age and educational qualifications prescribed for direct recruits will apply in the case of promotees	Period of probation, if any	Method of recruitment, whether by direct recruitment or by promotion or by deputation/transfer and percentage of the vacancies to be filled by various methods
9	10	11
No	2 years	By promotion, failing which by transfer on deputation and failing both by direct recruitment.

In case of recruitment by promotion/deputation/transfer, grades from which promotion/deputation/transfer to be made.	If a Departmental Promotion Committee exists, what is its composition
12	13

Promotion :
Health Educator with 8 years' regular service in the grade.
Transfer (on deputation) :
Officers under the Central or State Governments.—
(a) (i) holding analogous posts on a regular basis; or
(ii) with 3 years' regular service in posts in the scale of Rs. 550-900 or equivalent; or
(iii) with 8 years' regular service in posts in the scale of Rs. 425-700 or equivalent; and
(b) Possessing the educational qualifications and experience prescribed for direct recruits under column 8.
(The departmental officers in the feeder category who are in the direct line of promotion will not be eligible for consideration for appointment on deputation. Similarly, deputationists shall not be eligible for consideration for appointment by promotion. Period of deputation including period of deputation in another ex-cadre post held immediately preceding this appointment in the same or some other organisation/department of the Central Government shall ordinarily not exceed 3 years)

Group 'B' Departmental Promotion Committee :
(i) Additional Director General of Health Services—
—Chairman.
(ii) Deputy Director General (Medical)—Member.
(iii) Medical Superintendent, Safdarjung Hospital, New Delhi —Member.
(iv) Director of Administration and Vigilance—Member.
Note : The Proceedings of the Departmental Promotion Committee relating to confirmation of a direct recruit shall be sent to the Commission for approval. If however, these are not approved by the Commission a fresh meeting of the Departmental Promotion Committee to be presided over by the Chairman or a Member of the Union Public Service Commission shall be held.

Circumstances in which Union Public Service Commission is to be consulted in making recruitment

14

Consultation with the Union Public Service Commission necessary while making direct recruitment and selecting an officer for appointment on deputation.

[No. A-12018/10/86-MH(H)]

H.S. DHAKAALIA, Under Secy.

परमाणु ऊर्जा विभाग

मुम्बई, 3 फरवरी, 1987

सं. एईए/30/3/84-ई आर.

सा. का. नि. 125—केन्द्रीय सरकार, परमाणु ऊर्जा अधिनियम, 1962 (1962 का 33) की धारा 30 की उपधारा (2) के खंड (1) के साथ पठित उपधारा (1) और धारा 17 की उपधारा (1) के खंड (ख) द्वारा प्रदत्त शक्तियों और इस निमित्त उसे समर्थ बनाने वाली सभी अन्य शक्तियों का प्रयोग करते हुए, निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात्:—

1. संक्षिप्त नाम विस्तार और प्रारम्भ:—(1) इन नियमों का नाम परमाणु ऊर्जा (रेडियोएक्टिव अपशिष्टों का निरापद व्यवस्थापन) नियम, 1987 है।

(2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।

2. परिभाषाएँ:—इन नियमों में, जब तक संदर्भ से अन्यथा अपेक्षित न हो,

- (i) "दुर्घटना दशा" से सामान्य संक्रिया दशाओं से ऐसा पर्याप्त विचलन अभिप्रेत है जिसे रेडियोएक्टिव सामग्री की अप्रत्याशित यात्रा की उस दशा में तिकामी हो सकती है, जब सुसंगत अभिव्यक्तिन सुरक्षा अभिव्यक्तिन डिजाइन आसय के अनुसार काम नहीं करे,
- (ii) "अधिनियम" से परमाणु ऊर्जा अधिनियम, 1962 (1962 का 33) अभिप्रेत है;
- (iii) "पर्याप्त संरक्षण" से विकिरण के विरुद्ध इस प्रकार उपबंधित संरक्षण अभिप्रेत है कि विहित संक्रिया सीमाओं का अभिव्यक्तिन नहीं होता है;
- (iv) "आवेदक" से ऐसा व्यक्ति या संगठन अभिप्रेत है जो रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन से संबंधित विनिर्दिष्ट क्रियाकलाप करने हेतु प्राधिकार प्रदान करने के लिए प्ररूप "क" में आवेदन करता है;
- (v) "प्राधिकार" के प्ररूप "ख" में मन्त्र प्राधिकारी द्वारा अनुवर्त रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन के लिए अनुज्ञा अभिप्रेत है।
- (vi) "प्राधिकृत व्यक्ति" से ऐसा व्यक्ति अभिप्रेत है जो इन नियमों के उपबंधों के अनुसार रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन के लिए मन्त्र प्राधिकारी द्वारा प्राधिकृत है;
- (vii) "उत्तर प्राधिकारी" से ऐसा अधिकारी या प्राधिकारी अभिप्रेत है जो इन नियमों के अधीन केन्द्रीय सरकार द्वारा, अधिसूचना द्वारा नियुक्त किया गया है,
- (viii) "अनुकूलन" से वे संक्रियाएँ रसायनिक या भौतिक अभिप्रेत हैं जो रेडियोएक्टिव अपशिष्ट को ऐसी रूप में परिवर्तित करती हैं जो परिवहन, भंडारण या अन्तिम व्ययन के लिए उपयुक्त हैं और इसके अन्तर्गत अपशिष्ट को अन्य रूप में परिवर्तित करना, अपशिष्ट को माधनों में परिवर्तित करना और अतिरिक्त पैकेज उपलब्ध करना हो सकता है,
- (ix) "सूचना" से किसी सामग्री या स्थान में ऐसी रेडियोएक्टिव पदार्थों की उपस्थिति अभिप्रेत है जो इन नियमों के प्रयोजनों के लिए मन्त्र प्राधिकारी द्वारा अधिसूचना द्वारा अनधिकृत रूप में विनिर्दिष्ट किया जाए;
- (x) "निपटान" से किसी सामग्री की पर्यावरण में ऐसी रीति से निकासी अभिप्रेत है जिसमें कि उसमें अन्तर्निष्ठ रेडियोएक्टिव पदार्थों के भावी व्ययन पर नियंत्रण समाप्त हो जाए और

इसके अन्तर्गत किसी निक्षेप स्थान में अपशिष्ट सामग्री का अभिस्थापन भी है,

- (xi) "निपटान सीमाएं" से इन नियमों के अधीन मन्त्र प्राधिकारी द्वारा समय समय पर विहित रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के निपटान के लिए सीमाएं अभिप्रेत हैं;
- (xii) "वहिस्राव" से ऐसी, विक्षिप्त या द्रव उत्सर्जन अभिप्रेत है जो संस्थापन में उसके पर्यावरण में विस्तृत किया जाता है;
- (xiii) "पर्यावरण" से किसी संस्थापन के आस पास का क्षेत्र अभिप्रेत है जिसका प्रभाव, मानव और मानव से सुसंगत किसी जीव के जीवन उत्तरजीविता और विकास पर पड़ेगा;
- (xiv) "नियोजक" से ऐसा व्यक्ति अभिप्रेत है जो किसी संस्थापन में कर्मचारियों को नियोजित करता है या कर्मचारियों के रूप में स्वयं नियोजित है,
- (xv) "प्ररूप" से इन नियमों में संलग्न प्ररूप अभिप्रेत है;
- (xvi) "संस्थापन या संस्था" से कोई ऐसी अवस्थान अभिप्रेत है जिसमें अपशिष्ट उत्पादन, अनुकूलन भंडारण और निपटान से आनुषंगिक प्रक्रियाएँ की जाती हैं;
- (xvii) "संस्थागत नियंत्रण" से रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के साथ अप्राधिकृत मानव संपर्क को विवर्जित करने के लिए नियंत्रण या कार्य अभिप्रेत है और इसके अन्तर्गत संस्थापन तथा उसके आसपास के निर्विधित क्षेत्र तथा निषिद्ध क्षेत्र और उक्त संस्थापन और उसके निर्विधित क्षेत्र का क्षेत्र के निरीक्षण तथा निगरानी उक्त निर्विधित क्षेत्र का क्षेत्र उत्पादक उपकरण तथा भूमि उपयोग के लिए, हक और धिलान के प्ररूप में निबंधन है;
- (xviii) "संक्रिया सीमाएं" से विकिरण संरक्षण नियम, 1971 के अधीन समय समय पर विहित प्रक्रिया सीमाएं अभिप्रेत हैं;
- (xix) "पैकेज" से अनुकूलन अपशिष्ट को, ठोड़ी छर्राई, परिवहन, भंडारण या व्ययन के लिए, रखने के लिए, निर्मित कोई आधान अभिप्रेत है, और यह अपशिष्ट पैकेज का स्थायी भाग या पुनः उपयोग योग्य भाग या आवरण हो सकता है;
- (xx) "व्यक्ति" अन्तर्गत निम्नलिखित है—
 - (i) कोई व्यक्ति नियम, व्यक्तियों का संग्रह, आठे निर्धारित हो या नहीं, भारतीय, संघ, न्याय, प्राईवेट या भावजनिक संस्था, सभ्य, सरकारी अधिकरण या कोई राज्य या उसका कोई राजनैतिक उपखंड या राज्य के भीतर कोई राजनैतिक मन्त्र, कोई विदेशी सरकार या नागरिक या किसी ऐसी सरकार या राज्य या अन्तराष्ट्र को कोई राजनैतिक उपखंड।
 - (ii) कोई विधिक उत्तराधिकारी, प्रतिनिधि या पूर्ववर्ती प्रत्येक का अधिपति;
- (xxi) "रेडियोएक्टिव सुरक्षा अधिकारी" से कोई ऐसा व्यक्ति अभिप्रेत है जो नियंत्रण द्वारा इन प्रकार पदाविति है और जो मन्त्र प्राधिकारी का रूप में, इन नियमों के नियम 13 में उपबोधित कर्तव्यों और कृत्यों के निर्वहन के लिए अर्हित है;
- (xxii) "रेडियोएक्टिव अपशिष्ट" से ऐसी अपशिष्ट सामग्री अभिप्रेत है जिसमें उस मात्रा की रेडियोएक्टिव पदार्थों का मात्रा अन्तर्निष्ठ है जो मन्त्र प्राधिकारी द्वारा अनुवर्त से अधिसूचना द्वारा विहित की जाए।

(xxiii) "निक्षेप स्थान" से अनियंत्रित रीछ को सहेल या उसके विना भूमि के नीचे भूगर्भीय विरचना या भूमि के ऊपर कोई कक्ष अभिप्रेत है जिसमें अपशिष्ट को व्ययन के लिए रखा जा सकेगा;

(xxiv) "निर्दिष्ट क्षेत्र" से ऐसा क्षेत्र अभिप्रेत है जिस तक पदुष को विकिरण और रेडियोएक्टिव संदूषण के प्रभावन से व्यक्तियों के संरक्षण के प्रयोजनार्थ नियोजक द्वारा नियंत्रित किया जाता है और जो सक्षम प्राधिकारी द्वारा हम रूप में अनुमोदित है ;

(xxv) "अनुसूची" से इन नियमों से संलग्न अनुसूची अभिप्रेत है ;

(xxvi) व्ययन में यथासुमित्र "भंडारकरण" से नियंत्रित दशाओं और बिहिकरण संरक्षण नियम, 1971 के उपबंधों के अनुसार विकिरण निगरानी के अधीन रेडियोएक्टिव अपशिष्ट को आधान में रखा जाना अभिप्रेत है ;

(xxvii) "नगरानी" के अन्तर्गत निम्नलिखित करने के लिए सभी योजनाबद्ध क्रियाकलाप है —

(1) यह सुनिश्चित करना कि किसी संस्थापन की दशा विहित सीमाओं के भीतर रहे;

(2) यह सुनिश्चित करना कि विकिरण संरक्षण नियम, 1971 के अधीन विहित सक्रिया सीमाओं का अतिव्ययन नहीं किया जाए, और

(3) सामयिक रीति में अनुरक्षित दशा और संरचना प्रणाली और संघटकों में उपक्षय का पता लगाना जिसके परिणामस्वरूप किसी परवानकर्ती समय में संस्थापन या उसके पर्यावरण में अत्युरक्षित दशा हो सकती है।

(xxviii) "अपशिष्ट रूप" से अपशिष्ट का भौतिक या रासायनिक रूप अभिप्रेत है जो पैकेज रहित है,

(xxix) "अपशिष्ट पैकेज" से उठाई धराई, परिवहन, भंडारकरण या व्ययन के लिए पैकेज में सम्यक्ता रखा गया अपशिष्ट रूप अभिप्रेत है।

(xxx) उन शब्दों और पदों के जो इन नियमों में प्रयुक्त हैं और परिभाषित नहीं हैं, किन्तु अधिनियम में परिभाषित हैं, वही अर्थ होंगे जो उन अधिनियम में हैं।

3. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन पर निर्बंधन :— कोई भी व्यक्ति रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन—(क) तब तक नहीं करेगा जब तक कि उसने इन नियमों के अधीन सक्षम प्राधिकारी से प्राधिकार प्राप्त नहीं कर लिया हो।

(ख) इन नियमों के अधीन जारी किए गए प्राधिकार में विनिर्दिष्ट निर्बंधनों और शर्तों के अनुसार ही करेगा, किसी अन्य रीति से नहीं,

(ग) प्राधिकार में विनिर्दिष्ट अवस्थान से भिन्न अवस्थान में नहीं करेगा,

(घ) प्राधिकार में विनिर्दिष्ट मात्रा से अधिक मात्रा में नहीं करेगा।

4. प्राधिकार के लिए आवेदन रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन या अन्तर्ग करने के लिए अप्राधिकार के लिए प्रत्येक आवेदन प्ररूप 1 में (नियम 15 में यथा उपबंधित के विषय) किया जाएगा और उसके अन्तर्गत निम्नलिखित होगा:—

(क) संस्थापन में रेडियोएक्टिव अपशिष्ट उत्पत्ति करने वाली प्रक्रिया, नामची और उपस्कर ;

(ख) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट को मानिटर करने और नियंत्रण करने तथा पर्यावरण में निकासी को कम करने के लिए अपशिष्ट उत्पादक संस्थापन में उपबंधित उपस्कर और प्रणालियां;

(ग) संस्थापन के घास-पास पर्यावरण;

(घ) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट को अनुकूलित करने, अभिक्रिया और व्ययन के लिए संस्थापन में प्रक्रिया तथा उपस्कर और उस प्रयोजन के लिए कर्मचारिकृद्द।

(ङ) रेडियोएक्टिव बहिस्त्राव को रोकने और सामान्य संत्रिया के दौरान उनको मुक्त क्षेत्रों में निकासी होने पर, जिसके अंतर्गत प्रत्याशित संत्रिया घटनाएं भी हैं, नियंत्रित करने के लिए और इन निकासियों को जितना युक्तियुक्त रूप से संभव हो उतना कम रखने के लिए अपशिष्ट व्ययन संस्थापन में समाविष्ट सुरक्षायुक्तियां;

(च) सामान्य दशा में रेडियोएक्टिव अपशिष्ट निक्षेपस्थान से वार्षिक निकासी, बिसर्जन और रिसाव की मात्रा का वार्षिक प्राक्कलन और उनके प्रत्याशित पर्यावरण संबंधी प्रभाव का विश्लेषण;

(छ) ऐसी संभावित दुर्घटनाओं का विश्लेषण जो संस्थापन में हो सकती हैं और ऐसी दुर्घटनाओं की दशा में रेडियोएक्टिविटी की निकासी को नियंत्रित करने के लिए अपशिष्ट व्ययन संस्थापन में समाविष्ट डिजाइन अभिलक्षण और मानीटर उपस्कर,

(ज) ऐसी दुर्घटनाओं से उत्पन्न होने वाले रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का निरापव संग्रहण के लिए अपवाही जाने वाली प्रक्रिया; और

(झ) निगरानी उपस्कर के डिजाइन अभिलक्षण जो इन्डिपेंडेंटी की सामान्य निकासी और दुर्घटना की दशा में की गई निकासी का मानिटर करने के लिए अपशिष्ट व्ययन संस्थापन में और उसके घासपास समाविष्ट या अन्यथा उपबंधित हैं ;

(ii) सामान्य संत्रियाओं के दौरान (ठोस द्रव और गैस रूप में) प्रतिवर्ष पर्यावरण में निकासी की जाने के लिए प्रत्याशित प्रधान, रेडियोन्यूक्लाइड में से प्रत्येक की मात्रा का प्राक्कलन;

(iii) कोई अन्य जानकारी, जो सक्षम प्राधिकारी अपशिष्ट व्ययन संत्रियाओं की सुरक्षा प्रस्थिति का मूल्यांकन करने के लिए आवश्यक समझे।

5. प्राधिकार का जारी किया जाना :—सक्षम प्राधिकारी प्ररूप 2 में सब प्राधिकार जारी करेगा जब उसका यह समाधान हो जाता है कि आवेदक ने नियम 4 की अपेक्षाओं का अनुपालन किया है।

6. प्राधिकृत व्यक्ति के कर्तव्य प्रत्येक प्राधिकृत व्यक्ति :—यह सुनिश्चित करेगा कि :—

(i) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन, इन नियमों के उपबंधों और प्राधिकार में अधिकतम निर्बंधनों और शर्तों के अनुसार किया जाता है ;

(ii) अपशिष्ट व्ययन के अभिलेख, सक्षम प्राधिकारी द्वारा नियत अवधियों के लिए प्ररूप 3 में रखे जाते हैं ;

(iii) विकिरण संरक्षण नियम 1971 की सभी अपेक्षाओं का अनुपालन किया जाता है ;

(iv) कोई ऐसी संत्रिया, जिसके परिणामस्वरूप उस दुर्घटना से अधिक जोखिम वाली दुर्घटना हो सकती है जो नियम 4 (1) (छ) के अधीन आवेदक द्वारा दिए गए सुरक्षा विश्लेषण में परिकल्पित है, संस्थापन में नहीं की जाती है;

- (v) व्यक्तिगत मानिटर और पर्यावरण निगरानी, जोखिम का मूल्यांकन करने और अपशिष्ट व्ययन संक्रियाओं के पर्यावरण पर प्रभाव को मानिटर करने के लिए निरंतर आधार पर की जानी है ;
- (vi) जब तक कि प्राधिकार से अन्यथा अनुमति न हो, निमाहों रिपोर्टे सक्षम प्राधिकारी को प्ररूप 4 में प्रस्तुत की जानी है ;
- (vii) किसी परिसंकटमय अवस्थिति के संबंध में प्राप्त रिपोर्टें, जैसा कि नियम 13 के खंड (छ) के अधीन उपबंधित है, कुशल सक्षम प्राधिकारी को तुरंत भेज दी जाती है ;
- (viii) रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी, इन नियमों के नियम 13 के अधीन अपने कर्तव्यों का निर्वहन करता है ;
- (ix) अपशिष्ट व्ययन संस्थापन के बंद हो जाने के बाद संस्थागत नियंत्रण उतने समय के लिए बनाए रखा जाता है जितना नियम 11 के अधीन प्रत्येक विनिर्दिष्ट मामले में सक्षम प्राधिकारी द्वारा नियत किया गया है ।

7. अपशिष्ट व्ययन का अधिलेख रखना :—प्रत्येक प्राधिकृत व्यक्ति, रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन का अधिलेख निम्नलिखित विनिर्दिष्टों देते हुए, रखेगा :—

- (क) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के प्रत्येक परेण का वर्णन, मात्रा, भौतिक दशा, रासायनिक लक्षण और व्ययन की तारीख ;
- (ख) व्ययन का ढंग, व्ययन किए गए अपशिष्ट में रेडियोएक्टिव सामग्री का सान्द्रण और व्ययन स्थल ;
- (ग) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन में सहयुक्त कर्मचारियों और रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी के नाम ;
- (घ) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन स्थल में और उसके आसपास कालिक विकिरण निगरानी के आंकड़े, जैसा कि प्राधिकारी में विनिर्दिष्ट है ;
- (ङ) कोई अन्य जानकारी जो सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे ।

8. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन के लिए संस्थापन को विकिरण संस्थापन समझा जाएगा :—रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन के लिए किसी भी संस्थापन को, विकिरण संरक्षण नियम, 1971 के अधीन यथा-परिभाषित विकिरण संस्थापन समझा जाएगा ।

9. निर्बंधित क्षेत्रों में प्रवेश को रोकना :—प्राधिकृत व्यक्ति, निर्बंधित क्षेत्रों में अप्राधिकृत जनों के प्रवेश को रोकने के लिए पर्याप्त व्यवस्था करेगा और यह भी सुनिश्चित करेगा कि उक्त क्षेत्रों में आवश्यक संक्रिया करने के लिए केवल आवश्यक कर्मचारित्व रहे ।

10. संस्थापनों का निरीक्षण करने की शक्ति :—अधिनियम की धारा 17 के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा सम्यक् रूप से प्राधिकृत कोई व्यक्ति, निरीक्षण और इन नियमों के प्रवर्तन के प्रयोजनों के लिए किसी भी समय —

- (क) किसी ऐसे स्थापन का निरीक्षण कर सकेगा जिसमें रेडियो-एक्टिव अपशिष्ट के व्ययन का कार्य किया जाता है ;
- (ख) उसके स्थायी रूप से संस्थापित या चल किसी उपकरण, का निरीक्षण कर सके ;
- (ग) ऐसे परीक्षण और या माप कर सकेगा जो विकिरण परिसंकट का मूल्यांकन करने के प्रयोजनार्थ आवश्यक हों ;
- (घ) ऐसे रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन का आवेक्ष दे सकेगा जो वह विकिरण संरक्षण के हित में आवश्यक समझे ;
- (ङ) ऐसी सभी बातें (जिसके अंतर्गत सुसंगत अधिलेखों और परीक्षा भी हैं) कर सकेगा जो वह रेडियोएक्टिव सामग्री

की पर्यावरण संबंधी निकासी का नियंत्रण करने और मानिटर करने के लिए उसमें अपनाई गई पद्धति और प्रयुक्त युक्तियों की पर्याप्तता या अन्यथा अधिधारित करने के प्रयोजनार्थ आवश्यक समझे ।

11. बंदी और संस्थागत नियंत्रण :—रेडियोएक्टिव अपशिष्ट व्ययन संस्थापन को चालू न करने या उसे बंद करने का विनिश्चय और संस्थागत नियंत्रण, प्राधिकृत व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी से अनुज्ञा प्राप्त करने के पश्चात् और प्रत्येक मामले में सक्षम प्राधिकारी द्वारा सहायित प्रक्रिया के अनुसार किया जाएगा ।

12. रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी :—प्राधिकृत व्यक्ति, सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदन से, स्वयं या उसके नियोजनाधीन, किसी व्यक्ति को रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी के रूप में परामर्शित करेगा । रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी के पास निम्नलिखित न्यूनतम शैक्षिक अर्हताएं, प्रशिक्षण और अनुभव होंगे :—

- (i) गणित और भौतिक विज्ञान विषयों के साथ विज्ञान में स्नातक ;
- (ii) भाषा परमाणु अनुसंधान केन्द्र या सक्षम प्राधिकारी द्वारा सम-तुल्य के रूप में मान्य किसी अन्य संगठन में रेडियोलॉजिकल सुरक्षा में प्रशिक्षण ;
- (iii) अर्हित रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी के अधीन सुसंगत कर्तव्यों के निर्वहन का एक वर्ष का अनुभव ।

13. रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी के कर्तव्य और कृत्य :—विकिरण संस्थापन में रेडियोलॉजिकल सुरक्षा अधिकारी के कर्तव्य और कृत्य निम्नलिखित होंगे :—

- (क) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के निरापद उठाई धराई और व्ययन की भावत और यह सुनिश्चित करने के लिए कि संक्रिया सोमाओं का प्रतिक्रमण न हो, आवश्यक उपायों के बारे में नियोजक को सलाह देना ;
- (ख) अपशिष्ट व्ययन में लगे विकिरण कर्मचारियों को विकिरण के परिसंकटों और उपयुक्त सुरक्षोपाय तथा विकिरण और संदूषण के प्रभावों का कम से कम करने के लिए कार्य पद्धति के संबंध में अनुदेश देना, और यह सुनिश्चित करना कि पर्याप्त विकिरण निगरानी, सभी विकिरण कर्मचारियों और पर्यावरण के लिए रखी जाती है ;
- (ग) अनुकूलित रेडियोएक्टिव अपशिष्टों पर ऐसे परीक्षण करना जो सक्षम प्राधिकारी द्वारा विनिर्दिष्ट हैं ;
- (घ) यह सुनिश्चित करना कि ऐसे सभी भवनों, प्रयोगशालाओं और संयंत्रों का, जिनमें रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई उत्पादन, प्रानुकूलन या भंडारण या विसर्जन किया जाएगा या किया जाने वाला है, डिजाइन इस प्रकार किया गया है कि वे रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की निरापद उठाई धराई और व्ययन के लिए पर्याप्त सुरक्षा का उपबंध कर सकें हैं ;
- डिजाइन इस प्रकार किया गया है कि वे रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का निरापद उठाई धराई और व्ययन के लिए पर्याप्त सुरक्षा का उपबंध कर सकें हैं ;
- (ङ) किसी संस्थापन के लिए अर्हित विकिरण संरक्षण उपायों का मूल्यांकन करना और ऐसे उपायों का अनुचित संगठन के अधीन उपयोग में रखना ;
- (च) किसी ऐसी अवस्थिति की भावत जिसे विकिरण परिसंकट हो सकता है, अधिलेख करने और तत्पश्चात् से तथा उपयुक्त उपायों का उपयोग करने में सहायता करना ।

(छ) यह सुनिश्चित करना कि सभी परिसंकटमय अवस्थितियों (जिनके अंतर्गत नियम 14 में निर्दिष्ट प्रकार की अवस्थितियाँ या सन्धिवासी मानाओं को बाधना सक्षम प्राधिकारी द्वारा यथा-अधिकतम अवस्थितियाँ भी हैं) के साथ-साथ किसी ऐसी तुरंत उपचारी उपाय जो प्रारंभ किए गए हों, के व्योरे के संबंध में रिपोर्ट उसके नियोजक को और एक प्रति सक्षम प्राधिकारी को तुरंत उपलब्ध कराई जाती है;

(ज) यह सुनिश्चित करना कि विकिरण संरक्षण नियम, 1971 के उपबंधों का समुचित रूप से अनुसरण किया जाता है।

14. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की आकस्मिक निकासी: किसी रेडियोएक्टिव सामग्री की आकस्मिक निकासी की दशा में जिसके परिणामस्वरूप कामियों, सतहक या पर्यावरण संबंधी संदूषण हो गया है, रेडियोनाजिकल सुरक्षा प्राधिकार—

(क) प्रभावित कामियों और क्षेत्रों के तुरंत विमंडपण की व्यवस्था करने के उपाय और ऐसे अन्य उपचारी उपाय करेगा जो अपेक्षित हों;

(ख) नियोजक और सक्षम प्राधिकारी को दुर्घटना के व्योरे प्रारंभ किए गए उपचारी उपाय और संदूषित सामग्री, यदि कोई हो, के व्ययन के लिए कार्ययम की तुरंत सूचना देगा।

15. अस्पतालों और ट्रेजर अनुसंधान प्रयोगशालाओं जैसे संस्थापनों के लिए विशेष उपबंध:—(1) अनिवार्यप्राप्त प्रदूषित रेडियोप्राइसोटीप (जैसा कि चिकित्सा व्यवसाय और ट्रेजर उपयोग में है) को पोड़ी मात्रा का उपयोग करने वाले व्यक्ति रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के निराकरण के प्राधिकार के लिए प्रकल्प 5 में अर्पित आवेदन प्रस्तुत कर सकते हैं।

(2) इन नियमों की व्यापकता पर प्रतिकूल प्रभाव डालने बिना, इस प्रकार प्राधिकृत व्यक्ति, अन्य प्राप्ति रेडियोप्राइसोटीप युक्त अपशिष्टों, संदूषित सामग्रियों और संदूषित वस्त्रियों का व्ययन अनुसंधान में अधिकतम प्रक्रिया और शर्तों के अनुसार कर सकते हैं।

16. उपांतरणों का पूर्वानुमोदन:—रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के निराकरण के लिए किसी संस्थापन में कोई उपांतरण या उसमें की कार्यकरण दशाओं में कोई परिवर्तन, सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदन से ही किया जाएगा।

17. किसी प्राधिकार को निर्वहण या रद्द करने की शक्ति:—यदि सक्षम प्राधिकारी की राय में प्राधिकृत व्यक्ति प्राधिकार की किसी शर्त या अधिनियम या इन नियमों के किसी उपबंध का अनुपालन करने में असफल हो गया है तो वह प्राधिकृत व्यक्ति को कारण बताते का अवसर देने के पश्चात् और उसके लिए जो कारण हैं उन्हें लेखबद्ध करने के पश्चात् इन नियमों के अधीन जारी किए गए प्राधिकार का रद्द कर सकता या उसकी अवधि के लिए निलंबित कर सकता जो वह ठीक भवते।

18. प्राधिकार के रद्दकरण के मामले में सक्षम प्राधिकारी की शक्ति:—प्राधिकारी के निर्वहण या रद्द हो जाने पर और किसी प्रपत्र के निलंबित रहने के दौरान सक्षम प्राधिकारी उस व्यक्ति को, जिसका प्राधिकार निलंबित या रद्द कर दिया गया है, रेडियोएक्टिव अपशिष्टों के सुरक्षित भंडारण के लिए निर्देश दे सकता और ऐसा व्यक्ति ऐसे निर्देशों का अनुसरण करेगा।

19. विद्यमान संस्थापनों के लिए प्राधिकार:—इस अनुर रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन में तथा प्रत्येक व्यक्ति, सक्षम प्राधिकारी से, इन नियमों के प्रवर्तन की नगराज से छुड़ा गया है और इन नियमों के अधीन प्राधिकार अधिप्राप्त करेगा।

20. अधिलेख भागने की शक्ति:—प्रकल्प 4 में निर्दिष्ट रिपोर्टों के प्रति-रिक्त, प्राधिकृत व्यक्ति, सक्षम प्राधिकारी को ऐसी कालिक रिपोर्ट प्रस्तुत करेगा जो रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के निराकरण व्ययन को सुनिश्चित करने के लिए अनुबद्ध है।

21. धरीत:—(1) सक्षम प्राधिकारी द्वारा प्राधिकार के निर्वहण या रद्दकरण या नामंजुरी के भादेश के विरुद्ध धरीत केन्द्रीय सरकार की जाएगी।

(2) प्रत्येक धरीत लिखित रूप में होगी और उनके साथ उस भादेश की प्रतिनिधि संलग्न होगी जिसके विरुद्ध धरीत की जा रही है और पास्ति भावेश के तीन दिनों के भीतर प्रस्तुत की जाएगी।

[सं. एईए/30/3/86-ई प्रार]

एच. ए. डि. साविजन, संयुक्त सचिव

प्राकल्प 1

(नियम 4 देखें)

भारत सरकार

परमाणु ऊर्जा विनियामक बोर्ड

रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन करने के लिए प्राधिकार हेतु आवेदन

(इस प्राकल्प का अधिप्राय रेडियोएक्टिव अपशिष्ट व्ययन संक्रिया करने के लिए संस्था की उपयुक्तता का मूल्यांकन करना है)

1. आवेदक का नाम और पता

2. (i) नियोजक का नाम

(ii) संस्थापन के प्रधान का नाम

3. वह विभाग जिसमें रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्यय किया जाएगा:

4. विभागाध्यक्ष का नाम और पदनाम:

5. उस व्यक्ति का नाम जिसे विभाग में विकिरण संरक्षण का वैज्ञानिक प्रशासन सौंपा गया है

(रेडियोनाजिकल सुरक्षा अधिकारी)

6. क्या विकिरण संबंधी कार्य करने वाले व्यक्ति मानिटर करने वाली सेवा के कामिक है? यदि हा तो कृपया व्योरा दें।

7. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का: उठाई-धराई में कमचारियों के अनुभव, यदि कोई हो, का व्योरा परिशिष्ट 1 में दें।

8. रेडियोएक्टिव अपशिष्टों का व्योरा या विनिश्चिता जिसके लिए आवेदन किया गया है, परिशिष्ट 2 में दें।

कृपया संस्थापन का पूरा पता और टेलीफोन सं (कार्यालय समय के दौरान और उसके बाह्य का) और टेलीक्स सं., यदि कोई हो, नीचे दिए गए संस्थान में दें।

9. (क) कृपया इस आवेदन के साथ निम्नलिखित रेखांकित संलग्न करें—

(i) संस्थापन का स्थल रेखांक (1:500 मापमा या जैसा समुचित हो (जिसमें रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का उत्पादन करने वाले भवन का और उसके अनुसंधान, रेकॉर्डिंग और अधिप्राय वाले भवन का अवस्थान प्रदर्शित किया गया हो) जैसा रेडियोएक्टिव वनि: भाष के पर्यावरण में वितरण के स्थानों को उद्घाटित करें। अधिभाग को प्रकृति और उपयुक्त भवन के घासमास भूमि उपयोग तथा उपयुक्त भूमि के जल संसाधनों तथा उनके उपयोग को भी उद्घाटित करें।

(ii) उस प्रत्येक भवन की संरचनात्मक ब्लूप्रिंट (1:50 या जैसा समुचित हो) (दिमाओं के साथ) जिसमें अपशिष्ट उत्पादन, अनुसंधान और व्ययन उपस्कर को रखा जाता है।

कृपया प्रत्येक कमरे में किए जा रहे कार्य की प्रगति की न्यूरिड में उपस्थित करें। इसके अतिरिक्त, कृपया रेडियोएक्टिव अपशिष्ट उत्पादन, अनुकूलन और पैकेजिंग उपस्कर तथा भंडारण सुविधा, संरक्षक बैक, हीरो, धूम्रपान, विमर्दण उपस्कर, मापन करने के और निगरानी उपस्कर को अवस्थिति को स्पष्ट चिह्नित करें और कमरे के या प्रयोगशाला के, जो लागू हो, प्रयोगशाला अधिभाग में रखें या अन्य क्षेत्रों की प्रगति को चिह्नित करें।

(iii) उपलब्ध रेडियोएक्टिव अपशिष्ट भंडारण सुविधाओं के संरक्षक ब्योरो को दिशित करने वाला रेखाचित्र (उदाहरणार्थ सीमा प्राधान, कंटीट कमरा (कवोजर) या कक्ष (बाल्ट) आदि)।

(ख) कृपया समाविष्ट विशेष संवातन सुविधाओं का ब्योरो दें (जैन कमरों के लिए धूम्रपान, स्टैंड, निष्कासक साधारण वायु प्रवेशिका और निष्कासन सुविधा आदि)

(ग) कृपया यह उपस्थित करें कि कहाँ पर—

(क) कमरों के पार्श्व का क्षेत्र, निरीक्षण के लिए विशेष सादरो से आच्छादित है?

(ख) संरक्षक बैक, स्टोरेज स्टैंड या पात्रों की बाहरी आच्छादित है?

(ग) धोवारे स्टूडियो पेंट या प्रोप्रो धुलाई योग्य पेंट से लेपित है?

(घ) कृपया यह कथित करें कि क्या—

(1) रेखाओं में संस्थापनों का निर्माण किया जाता है,

(2) विद्यमान कमरों की रेखाओं के अनुसार उपांतरित किया जाता है,

(3) कमरे रेखांक के अनुसार मिसित और सुसज्जित किये गये।

10. विभाग में जहाँ रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई की जायेगी, उपलब्ध उपस्करों की (उसके विनिर्देशों के साथ) सूची कृपया प्रत्येक प्रयोग के अधीन आप के पास उपलब्ध उपस्करों की संख्या सहित ब्योरो दें (यदि आवश्यक हो तो अतिरिक्त कागज लगायें)।

(अ) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट (अनुकूलित) के संग्रहण के लिये उपस्कर:

(आ) संस्थापन के भीतर अनुकूलित अपशिष्ट का परिवहन करने के लिये प्रणाली।

(इ) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के अनुकूलन करने के लिये उपस्कर:

(ई) अनुकूलित अपशिष्ट पैकेजों के परिवहन के लिये उपस्कर:

(उ) निक्षेप स्थलों पर पैकेजों की उठाई-धराई और धराई के लिये उपस्कर:

(ऊ) मापन करने और निगरानी के लिये उपस्कर।

(ए) रेडियोएक्टिव बहिष्कार को रोकने और उनकी निगरानी का नियंत्रण करने के लिये प्रणाली में समाविष्ट सुरक्षा यंत्रों के ब्योरो।

(कृपया उनके डिजाइन अभिलक्षण, तकनीकी विनिर्देश और प्रयोगशालाओं में उनकी प्रतिक्रिया का विवेचन दें)

11. कृपया निम्नलिखित के लिये प्रस्तावित प्रक्रिया का संक्षिप्त विवरण दें:

(क) संक्रिया की प्राथमिक अवधि के पश्चात् अपशिष्ट व्ययन स्थल को बंद करना और उसका स्थायीकरण।

(ख) संस्थापन नियंत्रण के लिये स्थायीकृत व्ययन स्थल का निरीक्षण और अनुसरण।

(ग) उपरोक्त बंद करने और 100 वर्ष तक संस्थापन नियंत्रण के लिये निधियों और वित्तीय प्राप्तिओं का उपबन्ध।

12. कृपया प्रस्तावित बुद्धटनाओं और उनके प्रबंध के लिये अनुसरण की जाने वाली प्रक्रिया का ब्योरो दें (प्राप्त तैयारी योजना, यदि कोई हो, संलग्न करें)।

13. कोई अन्य सुसंगत जानकारी जिसे आवश्यक अपने माध्यम के समर्थन में प्रस्तुत करना चाहता है:

14. मैं प्रमाणित करता हूँ कि—

(क) ऊपर दिये गये सभी विवरण मेरी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार सही हैं।

(ख) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का हम प्रस्फ के पैरा 8 के अधीन यथाविनिर्दिष्ट के निवाय व्ययन नहीं किया जायेगा।

(ग) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट, सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन के बिना प्राधिकृत स्थान से नहीं हटाया जायेगा।

(ङ) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट पैकेजों का सम्यक् रूप से बंद किये गये प्राधानों में और सक्षम प्राधिकारी से आवश्यक सुरक्षित परिवहन प्रमाणपत्र प्राप्त करने के पश्चात् निर्दिष्ट क्षेत्र से बाहर परिवहन किया जायेगा।

(ड) हमारे द्वारा, उस विभाग का, जिसमें रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई की जायेगी, निरीक्षण करने के लिये, सक्षम प्राधिकारी के किसी भी प्राधिकृत प्रतिनिधि को पूर्ण सुविधायें दी जायेगी।

(ध) पर्याप्त संरक्षण को सुनिश्चित करने के लिये संस्थापन और निबन्धित क्षेत्रों में विकिरण मापन करने और पर्यावरण संबंधी निगरानी का उपबन्ध किया जायेगा।

(छ) सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन के बिना, रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का किसी अन्य संस्था को विक्रय नहीं किया जायेगा, उसे भाड़े पर नहीं दिया जायेगा या अंतरित नहीं किया जायेगा।

(ज) सक्षम प्राधिकारी द्वारा, विकिरण सुरक्षा उपायों की बाबत समय-समय पर की जाने वाली सभी सफाई में सम्यक् रूप से किया-गिन की जायेगी।

संस्थापन (संस्थापनों) के

तारीख:

प्रधान के हस्ताक्षर और मुद्रा

स्थान:

परिशिष्ट 1 (प्ररूप 1)

व्यक्ति का नाम	शैक्षिक प्रहृताएं और पदनाम	रेडियोएक्टिव अपशिष्टों की कब और कहाँ उठाई-धराई की गई	अनुभव या प्रशिक्षण का प्रकार
----------------	----------------------------	--	------------------------------

परिशिष्ट 2 (प्ररूप 1)

उस विभाग या प्रयोगशाला का, जिसमें अपशिष्ट उत्पन्न होते हैं, नाम और पता,	रेडियोएक्टिव अपशिष्टों की उत्पन्न करने वाली प्रक्रिया का संक्षिप्त विवरण	रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की भौतिक स्थिति और रासायनिक लक्षणों का संक्षिप्त विवरण और उसमें अंतर्निहित रेडियो न्यूक्लाइड का नाम	अननुकूलित अपशिष्ट की मात्रा और उसका भार (द्रव, ठोस धादि के लिए अलग-अलग दें)	अनुकूलन पद्धति का वर्णन और अपशिष्ट के परिवहन के लिए लगाए गए पैकेज के द्योरे
---	--	--	---	---

1	2	3	4	5
अपशिष्ट पैकेज में विद्यमान प्रत्येक मूल रेडियोन्यूक्लाइड की कुल एक्टिविटी	अनुकूलित अपशिष्ट पैकेज का भार और मात्रा तथा प्रत्येक प्रकार के पैकेजों की कुल सं.	अंतिम अपशिष्ट के व्ययन स्थल तक अपशिष्ट पद्धति पैकेज के परिवहन का ढंग	अंतिम अपशिष्ट व्ययन करने वाली संस्था का नाम और पता	अपशिष्ट की अधिकतम मात्रा जिसका प्रति वर्ष व्ययन किया जाता है. (प्रत्येक प्रकार के लिए अलग-अलग दें)
अपशिष्ट का निक्षेप स्थान या खनन करने के स्थान का पता और अवस्थिति	उस व्यक्ति का नाम और पता, जिसका अपशिष्ट रखने या नष्ट करने की भूमि का स्वामित्व हक है	(टिप्पणियां यदि कोई हों)		
6	7	8	9	10
11	12	13	14	

प्ररूप 2
(नियम 5 देखें)

भारत सरकार

परमाणु ऊर्जा विनियामक बोर्ड

रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन या अंतरण के लिये प्राधिकार

परमाणु ऊर्जा अधिनियम, 1962 और उसके अधीन बनाये गये समर्थकारी नियमों और विनियमक "परमाणु ऊर्जा (रेडियोएक्टिव अपशिष्टों का निराकरण व्ययन) नियम, 1987" के अनुसरण में और धावेदक द्वारा अपने तारीख ----- के धावेदन में किये गये कथन और धम्यावेदन पर निर्भर करते हुए, धावेदक को, नीचे सूचीबद्ध रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन करने के लिये प्राधिकृत करते हुए प्राधिकार जारी किया

जाता है और यह प्राधिकार इसके संलग्नक में दिये गये तकनीकी विनिर्देशों के अनुरूप और इसके पृष्ठभाग पर विनिर्दिष्ट निबंधनों और शर्तों के अधीन रहते हुए होगा :

प्राधिकार सं. :]

जारी करने की तारीख :

विशेष सं. :

अवसान की तारीख :

1. प्राधिकृत व्यक्ति का नाम :

2. प्राधिकृत व्यक्ति का पता :

3. प्राधिकृत अपशिष्ट व्ययन संस्थापन :

संस्थापनों का अवस्थान पता :

4. व्ययन का प्राधिकृत ढंग :

(वायु/मस/दहन/अंतरण)

(1) परमाणु ऊर्जा अधिनियम, 1982 (1982 का 33)

(2) विकिरण संरक्षण नियम, 1971; और

(3) परमाणु ऊर्जा (रेडियोएक्टिव अपशिष्टों का निदापन व्यवस्थापन) विनियम, 1987।

5. निषटान के लिये प्राधिकृत

रेडियो रसायनिक

(रसायनिकों) के विनिर्देश

(अर्थात्, रेडियोन्यूक्लाइड,

भौतिक रूप, रासायनिक सम्मिश्र) :

2. प्राधिकृत व्यक्ति, रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन सर्वथा तकनीकी विनिर्देशों के अनुसार करेगा,

(निर्देश सं. ----- तारीख -----)

जो इसके साथ संलग्न है।

6. (प्रतिदिन/सप्ताह/मास/वर्ष)

व्ययन के लिये प्राधिकृत

अधिकतम मात्रा :

7. इस प्राधिकार को शामिल करने वाले

तकनीकी विनिर्देश देने वाले संलग्नक का

निर्देश : सं., तारीख, पृष्ठों की सं. आदि।

सक्षम प्राधिकारी के हस्ताक्षर और मुद्रा

प्राधिकार के निबंधन और शर्तें

1. प्राधिकृत व्यक्ति निम्नलिखित में अधिकृत रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन और विकिरण संरक्षण से संबंधित सभी उपबन्धों का पालन करेगा,

3. प्राधिकृत व्यक्ति, सक्षम प्राधिकारी से पूर्व अनुज्ञा प्राप्त किये बिना, रेडियोएक्टिव अपशिष्ट को भाड़े पर नहीं देगा, उधार नहीं देगा, उसका विक्रय, अंतरण या अन्यथा परिवहन नहीं करेगा।

4. प्राधिकृत व्यक्ति द्वारा अपने आवेदन में दिये गये कार्मिक, उपस्कर, कार्यकरण बसाओं में किये गये किसी अप्राधिकृत परिवर्तन से इस प्राधिकार का भंग माना जायेगा।

5. अपशिष्ट व्ययन संस्थापन को बंद करने के लिये सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुज्ञा लेना और पूर्वोक्त अनुज्ञा में सक्षम प्राधिकारी द्वारा यथानियत संस्थापन नियंत्रण उपबन्ध करना, प्राधिकृत व्यक्ति का कर्तव्य है।

प्रकरण 3

[नियम 6(ii) को देखें]

1. संस्था का नाम और पता :

2. प्राधिकारी के जारी करने की तारीख और उसका निर्देश सं. :

3. अनुमंकित रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का वर्णन :

विद्यमान मूल रेडियोन्यूक्लाइड और उनकी मात्रा (बी क्यू)

वर्णन सहित भौतिक रूप

रासायनिक रूप

कुल मात्रा

4. अनुमंकित रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का वर्णन :

रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के अनुमंकन करने की पद्धति

उस अधिकरण का पता जिसने अपशिष्ट का अनुमंकन किया

अनुमंकित अपशिष्ट पैकेज (आवरण सहित) की सतह पर विकिरण स्तर (मात्रा दर) यदि कोई हो

प्रत्येक प्रकार के पैकेजों का भार और मात्रा

5. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के परिवहन के ब्योरे :

पैकेज के प्रेषिणी का नाम और पता

परिवहन के लिए अपशिष्ट का पैकेज करने का ढंग

परिवहन पैकेज (आवरण सहित) की सतह पर विकिरण स्तर (मात्रा दर) यदि कोई हो

व्ययन स्थल तक परिवहन का ढंग

परिवहन की तारीख

७. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के ब्यवहन के ब्योरे :

व्ययन की तारीख	अंतिम अपशिष्ट रूप में रेडियो-व्ययन-स्थल (निर्देश के लिए एक्टिव सामग्री का मांश्रण खींचे गए, मुसंगत अभिन्यास पर स्थान को परिलक्षित करें)	व्ययन की पद्धति	व्ययन में लगे व्यक्ति
----------------	---	-----------------	-----------------------

7. कालिक विकिरण निगरानी संबंधी तारीख :

भाषा की तारीख		उठाई-धराई किए जाने वाले अपशिष्ट स्थलों पर अधिकतम विकिरण स्तर		अपशिष्ट उठाई-धराई क्षेत्रों में अधिकतम संदूषण स्तर (सुगम स्थान)		निम्नलिखित में संस्थापन में संदूषण के उच्च बहिःस्त्राव में जाने स्तर की वशा में	
संभारकरण क्षेत्र	व्ययन क्षेत्र	मानिटर करने का क्षेत्र (स्वास्थ्य भौतिकी और परिवहन कक्षा आदि)	कोई अन्य (बिनिदिष्ट करें)	संभारकरण क्षेत्र	व्ययन क्षेत्र	मानिटर करने का क्षेत्र (स्वास्थ्य भौतिकी और परिवहन कक्षा आदि)।	अन्य कोई (बिनिदिष्ट करें) वाला एक्टिविटी की गई कावराई का अधिकतम सांद्रण मूल-अन्य क्षेत्र (बिनिदिष्ट करें:)

8. पर्यावरण संबंधी निगरानी के बारे में प्रांकले :

माप की तारीख	भूमिगत जल का विश्लेषण			मिट्टी के नमूनों का विश्लेषण			वायु के नमूनों का विश्लेषण		किसी अन्य
	नमूनों की अवस्थिति	नमूनों की गहराई	एकड़/चिटी अंश (प्रति मि.)	नमूनों की अवस्थिति	नमूनों की गहराई	एकड़/चिटी अंश (प्रति ग्राम)	नमूनों की अवस्थिति	एकड़/चिटी का अंश (प्रति मि. लि.)	नमूने का विश्लेषण (क्या है)

अध्ययन संक्रियाओं के भारसाधक
व्यक्ति के हस्ताक्षर

रेडियोलाजिकल सुरक्षा
अधिकारी के हस्ताक्षर

प्रश्न 4

रेडियोफ़ोनिक अस्पष्ट के स्वयं के अभिलेख के लिए फार्मेट
(सकाम प्राधिकारी को प्रस्तुत किया जायेगा)

1. संस्था का नाम और पता :
2. अप्रतिष्ठ व्ययन संक्रियाओं के व्योरे :

[illegible]

3. पर्यावरण संबंधी निगरानी के स्वरि.

माप की तारीख	भूमिगत जल नमूने का विश्लेषण			मिट्टी नमूनों का विश्लेषण			वायु नमूने का विश्लेषण		निम्नी अम्ल नमूने का विश्लेषण (ब्योरा दें)
	नमूने की अवस्थिति	नमूने की गहराई	एन्ट्रिडिटी अंश (प्रति मि. मी.)	नमूने की अवस्थिति	नमूने की गहराई	एन्ट्रिडिटी अंश प्रतिग्राम	नमूने की अवस्थिति	एन्ट्रिडिटी अंश (प्रति मि. मी.)	

संस्था के प्रधान का नाम
और हस्ताक्षर]

निपटान सत्रिका के भारसाधक पर्यवेक्षक/
प्रधान का नाम और हस्ताक्षर

रेडियोलाजिकल सुरक्षा अधिकाय का नाम और हस्ताक्षर

प्रकरण 5

[विभाग 15 (1) देखें]

भारत सरकार

परमाणु ऊर्जा विनियामक बोर्ड

छोटे संस्थापनों द्वारा रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के प्रसारण के लिए
प्राधिकार हेतु आवेदन

1. आवेदक का नाम और पता :
2. संस्थापन के प्रधान का नाम :
3. वह विभाग जिसमें विकिरण स्रोतों का व्यवस्थापन किया जाएगा :
4. विभागाध्यक्ष का नाम और पदनाम :
5. उस व्यक्ति का नाम जिसे विभाग में विकिरण व संरक्षण की शिक्षा प्रशिक्षण सौंपा गया है :
6. क्या विकिरण संबंधी कार्य करने वाले व्यक्ति मानियत करने वाली सेवा के काम में हैं ? यदि हाँ तो कृपया ब्योरा दें ।
7. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई में कर्मचारियों के अनुभव, यदि कोई हों, का ब्योरा परिशिष्ट 1 में दें ।
8. उस रेडियोएक्टिव अपशिष्टों की विशेषताओं का ब्योरा, जिसके लिए आवेदन किया गया है, परिशिष्ट 2 में दें ।
9. यदि बिना सील किए गए रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्यवस्थापन किया जाता है तो कृपया निम्नलिखित सत्यन करें—

- (i) स्थल रेखांक (1 : 50 मापमान) जिसमें अपशिष्ट व्यवस्थापन संस्थापनों का अवस्थान, इनके आसपास अधिभोग की प्रकृति आसपास की भूमि का उपयोग और उनके उपयोग सहित जल संसाधन, चिह्नित किया गया हो ।
- (ii) भवननिर्माण की संरचनात्मक ब्लू प्रिंट (विमाओं सहित 1 : 50 मापमान) जिसमें अपशिष्ट व्यवस्थापन उपकरण और प्रणाली है । कृपया प्रत्येक अवस्थान में किए जा रहे व्यवस्थापन कार्य का प्रकृति ब्लू प्रिंट में उपरिष्ठित करें । इसके अतिरिक्त कृपया रेडियोएक्टिव अपशिष्ट भंडारण सुविधा, संतर्पक बेच, छोटी धूम्रपान, निरक्षर उपकरण की अवस्था, और पर्यावरण में रेडियोएक्टिव बहिष्कार के नियंत्रण स्तरों का ब्योरा बिना कित करे ।
- (iii) रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के दफन करने/अस्मीकरण की सुविधाओं, यदि उपलब्ध हों, का ब्योरा ।

(iv) समाविष्ट किन्हीं विशेष संसाधन सुविधाओं का ब्योरा दें (जैसे कमरों के लिए धूम्रपान/निष्कासक, साधारण वायु (पेकिंग और निष्कासन सुविधाएं आदि) ।

(v) अव्यक्त प्रणाली का ब्योरा, जहाँ तक कि इन या प्रणाली जलदूषण में से नहीं जोड़ दिया जाता ।

(vi) कृपया यह बताएं कि

(क) (i) क्या रेखांक में दक्षिण संस्थापनों को बताया जाता है,

(ii) क्या विद्यमान संस्थापनों को रेखांक के अनुसार उचितरित किया जाता है ।

(iii) क्या रेखांक के अनुसार अपशिष्ट निशान सुविधाओं का निर्माण और सुसज्जा पहले ही कर दिया गया है ।

(ख) क्या कमरों के फर्श का क्षेत्र निनीयित नैवी नियंत्रण नामा से आच्छादित है ?

(ग) क्या संतर्पक बेच स्टेनलेस स्टील या पालिथीन बायर से आच्छादित है ।

(घ) क्या दीवारें स्प्रिन्गेल पेड या अरंधी कुवाई योग्य पैड से लेपित हैं ?

10. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट (द्रव, द्रव और गैस) के अतिरिक्त व्यक्त के लिए प्रस्तावित प्रक्रिया ।

11. जहाँ रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई की जाएगी, वहाँ विभाग में उपलब्ध उपकरणों की (उनके चित्रों सहित) सूची । कृपया प्रत्येक प्रयोग में आने वाले उपलब्ध उपकरणों का ब्योरा दें ।

अ रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के लिए उठाई-धराई उपकरण ।

आ. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के लिए भंडारण सुविधाएं (उदाहरणार्थ अपशिष्टधारी, कागजात, आदि)

इ. विकिरण संरक्षण युक्तियाँ :

(उदाहरणार्थ सीमा की डंडे, दूरस्थ उठाई-धराई औजार, आदि)

ई. रेडियो आइसोटोप प्रयोगशाला उपसाधन :

(उदाहरणार्थ स्टेनलेस स्टील ड्रे/डिश, धूप (हुड, दस्ताने, बक्के, आदि)

उ विकिरण संयुजन/माप उपकरण :

(उदाहरणार्थ क्षेत्र मापन मशीन, मूल्य मापन, काउंटर, आदि)

12. कोई अतिरिक्त भूमगत जानकारी :

कृपया संस्थापन का पूरा पता और टेलीफोन सं. (तात्पर्य समझ और उसके बाद का और टेलीफोन सं. यदि कोई हों, साथ दिए गए स्तर में दें ।

परिशिष्ट 1 (प्ररूप 5)

अभियन्ता का नाम	भौतिक अर्हताएं और पदनाम	कब और कहाँ रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई की गई	प्रशिक्षण के अनुसार या प्रकार
-----------------	-------------------------	--	-------------------------------

परिशिष्ट 2 (प्ररूप 5)

क्रमसं.	रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का प्रकार और इसमें अंतर्निष्ठ रेडियो न्यूक्लाइड के नाम	भौतिक और रासायनिक रूप	सील सहित या सील रहित	वार्षिक व्ययन की जाने वाली प्रत्येक ग्राइसोटोप की कुल एक्टिविटी	अधिकतम एक्टिविटी जिसका किसी एक समय में व्ययन किया	निपटान की पद्धति
---------	---	-----------------------	----------------------	---	---	------------------

1. में प्रमाणित करता हूँ कि :—

- ऊपर दिए गए सभी विवरण मेरी सर्वोत्तम जानकारी और विश्वास के अनुसार सही हैं।
- रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का इस प्रारूप के पैरा 8 और पैरा 10 के अधीन यथाविविधित के निवाय व्ययन नहीं किया जाएगा।
- रेडियोएक्टिव अपशिष्ट, सक्षम प्राधिकारी के पूर्ण अनुमोदन के बिना प्राधिकृत स्थान में नहीं हटाया जाएगा।
- सक्षम प्राधिकारी की सलाह के अनुसार और आवश्यक सुरक्षित परिवहन प्रमाणपत्र प्राप्त करने के पश्चात् क्षय हुए प्रयुक्त खान (स्केड सोम) सम्यक रूप से आवरण सहित अवधानों में केवल प्रवायकर्ता को वापस किए जाएंगे।
- हमारे द्वारा, उस बिमान का, जिसमें रेडियोएक्टिव अपशिष्ट की उठाई-धराई की जाएगी, निरीक्षण करने के लिए सक्षम प्राधिकारी के किसी भी प्राधिकृत प्रतिनिधि का पूर्ण मुविष्टा, दी जाएगी।
- सक्षम प्राधिकारी द्वारा यथाप्रेषित कार्मिक मानिटर करने वाले बिले, विकिरण कार्य में लगे सभी व्यक्तियों द्वारा पढ़े जाएंगे।
- सक्षम प्राधिकारी के पूर्ण अनुमोदन के बिना रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का किसी अन्य संस्था को विकस नहीं किया जाएगा, उसे भाडे पर नहीं दिया जाएगा या अंतरण नहीं किया जाएगा।
- सक्षम प्राधिकारी द्वारा समय-समय पर की जाने वाली सभी निगरानि सम्यक रूप से क्रियाविध की जाएगी।

संस्थापन के प्रधान के

हस्ताक्षर और मुद्रा

स्थान.....

तारीख.....

अनुसूची

[नियम 15(2) देखें]

कम भाषाओं में रेडियोग्राइसोटोप संभालने वाली संस्थाओं द्वारा रेडियोएक्टिव अपशिष्ट के व्ययन के लिए गत और प्रक्रिया

अस्पतालों और दूसरे अनुसंधान प्रयोगशालाओं जैसी ऐसी संस्थाएं, जो कम मात्राओं में कम प्रभावी अर्ध आयु प्राप्त रेडियोग्राइसोटोप संभालती हैं, नियम 3 के अधीन प्राधिकार प्राप्त करने के पश्चात् निम्नलिखित प्रक्रियाओं के अनुसार रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन कर सकेंगी :—

1. स्वच्छता मल प्रणाली में निकासी करके रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन

कोई भी प्राधिकृत व्यक्ति, किसी स्वच्छता मल प्रणाली में, रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का विसर्जन कर सकेगा; परन्तु यह तब जब कि—

- अपशिष्ट जल में दुरुक्त घुलनशील या विघ्न योग्य हो;
 - स्वच्छता मल प्रणाली में निकासी की गई रेडियोएक्टिव सामग्री की अधिकतम मात्रा इस अनुसूची की सारणी 1 में ब्रिहत मात्रा से कम हो और यदि प्राधिकृत संस्था द्वारा मल प्रणाली में निकासी की गई मल की दैनिक औसत मात्रा द्वारा अनु किया जाए तो उस मात्रा से अधिक नहीं हो जिसके परिणाम-स्वरूप निम्नलिखित सीमाओं के बराबर औसत मासिक सांद्रण होगा—
- सारणी 1 में यथाविविधित ; या
 - सारणी 1 में सूचीबद्ध न किए गए रेडियोन्यूक्लाइड के लिए प्रत्येक मामले के आधार पर, सक्षम प्राधिकारी द्वारा यथाविविधित ;
 - संस्था द्वारा मल प्रणाली में निकासी की गई रेडियोएक्टिव सामग्री की सकल मात्रा, प्रतिवर्ष 37 जी बी एफ़ से अधिक न हो;
 - जब द्वय अपशिष्ट में एक से अधिक रेडियो न्यूक्लाइड विद्यमान हो तो प्रत्येक विद्यमान रेडियोग्राइसोटोप की वैयक्तिक मात्राओं के और सारणी 1 के अनुसार अनुमान उनकी अपनी अपनी अधिकतम मात्राओं के अनुपातों का जोड़ ईकाई (यूनिटों) से अधिक न हो ;

- (इ) रेडियोलाजिकल सुरक्षा अधिकारी द्वारा यह सुनिश्चित करने के लिए कि समुचित व्ययन सीमाएं और सक्रिया सीमाएं जलनिकास प्रणाली के भीतर और बाहर अधिक न हो जाए, बहिः स्त्राव के मूलप्रणाली में पहुंचने तक, द्रव बहिः स्त्राव के भागों का कालिक अनुसंधान और मॉनिटर किया जाता हो।
- (घ) व्ययन किए गए प्रत्येक रेडियोआइसोटोप के अभिज्ञान और मात्रा उसके व्ययन का समय, उस व्यक्ति का नाम जिसने अपशिष्ट व्ययन का पर्यवेक्षण किया है और विकिरण निगरानी के बारे में आकड़ा अभिलिखित करने के लिए एक लागतुक प्ररूप 3 में रखी जाती हो।

2. ठोस रेडियोएक्टिव अपशिष्टों का व्ययन कोई भी प्राधिकृत व्यक्ति, ठोस रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का व्ययन किसी विशिष्ट दफन भूमि में बनाए गए गल्लों में दफनाकर कर सकेगा परन्तु यह तब जब कि :

- (क) दफन-भूमि उक्त व्यक्ति के स्वामित्वाधीन किसी एकृत स्थान में अवस्थित हो;
- (ख) स्थल में अप्राधिकृत प्रवेश को रोकने के लिए सम्पूर्ण से बाँध जागई गई हो;
- (ग) स्थल, रेडियोएक्टिव अपशिष्ट को दफन करने के लिए सक्षम प्राधिकारी द्वारा सम्यक रूप से अनुमोदित हो; अनुमोदन, अपशिष्ट के आकस्मिक विसर्जन से अवस्थाओं की संभवतः प्रभावित करने या पर्यावरण में क्षयमान होने की निश्चित पूर्वानुमानित जोखिम को कम करने की दृष्टि से पर्यावरण को प्रकृति जिसके अंतर्गत दफन स्थान की रसायनिक और भू वैज्ञानिक विगणनाएँ भी हैं, स्थल के आवातगम के कारण क्षेत्र में भूमि और सतह जल की प्रथा जैसे तथ्यों द्वारा जासित होगा ;
- (घ) दफन-भूमि के किसी गल्ले में दफन किए गए अपशिष्टों में कुल एक्टिविटी निम्नलिखित से अधिक न हो
- (i) इस अनुसूची की सारणी 2 में विनिर्दिष्ट सीमा में या
- (ii) सक्षम प्राधिकारी द्वारा प्रत्येक मामले के आधार पर, इस अनुसूची की सारणी 2 में सूचीबद्ध न किए गए रेडियोन्यूक्लाइड के लिए विनिर्दिष्ट सीमा से ;
- (ङ) जब ठोस अपशिष्ट में एक से अधिक रेडियोन्यूक्लाइड विद्यमान हो, तो प्रत्येक विद्यमान रेडियोआइसोटोप की वैयक्तिक, मात्राओं के, और सारणी 2 के अनुसार अनुज्ञात उनकी अपनी अपनी अधिकतम मात्राओं के अनुपातों का जोड़ इकाई से अधिक न हो।
- (च) दफन गल्ले की गहराई इस प्रकार चुनी गई हो कि जब गल्ले मुख को बंद किया जाए तो अपशिष्टों के उपर 120 से . मी. मोटाई को तरह पर तह जमी मिट्टी का परत हो-
- (छ) बाँध वाले दफन गल्ले कम से कम 180 से मी. की दूरी पर हों;
- (ज) किसी एक वर्ष में 12 से अधिक दफन गल्ले नहीं बनाए गए हो ;
- (झ) किसी बंद गल्ले को दुबारा उपयोग के लिए तब तक नहीं खोला जाए जब तक कि उस गल्ले में दफनाए गए दीर्घायु आयु प्राप्त रेडियोआइसोटोप की कम प्ररूप आयु खोत न गई हो।
- (ञ) दफन-क्षेत्र को निर्बंधित क्षेत्र माना जाए और यह रेडियोलाजिकल सुरक्षा अधिकारी द्वारा यह सुनिश्चित करने के लिए कालिक पर्यावरण संबंध निगरानी किए जाने के अधीन हो

कि समुचित व्ययन सीमाएं और सक्रिया सीमाएं अधिक न हो जाए ;

- (ट) रेडियोलाजिकल सुरक्षा अधिकारी के पर्यवेक्षाधीन (झ) में अधिकृत के अनुसार गल्ले को दुबारा उपयोग करने के पूर्व किसी बंद गल्ले से उत्खनित सामग्री की सामान्य निपटान के लिए निकासी की जाती हो;
- (ड) रेडियोलाजिकल सुरक्षा अधिकारी द्वारा यह सुनिश्चित करने के लिए दफन भूमि और उसके पर्यावरण का कालिक मॉनिटर किया जाता हो कि रेडियोएक्टिव संदूषण, संबंधी सक्रिया सीमाएं अधिक न हो जाए;
- (ण) दफन किए गए प्रत्येक रेडियोआइसोटोप का अभिज्ञान और मात्रा अपशिष्ट का वर्णन, दफन किए जाने का समय उस व्यक्ति का नाम जिसने दफन सक्रियाओं का पर्यवेक्षण किया है और विकिरण निगरानी के बारे में आकड़ा अभिलिखित करने के लिए लोग बुक प्ररूप 3 में रखी जाती है।

3. रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का भस्मीकरण:— कोई भी प्राधिकृत व्यक्ति रेडियोएक्टिव अपशिष्ट का, जिसके अंतर्गत रेडियोएक्टिव जीवजन्तु काष्ठ केस भी है, भस्मीकरण कर सकेगा परन्तु यह तब जब कि सक्षम प्राधिकारी का सम्यक रूप से यह समाधान हो गया है कि :

- (क) भस्मक का डिजाईन आशयित सक्रियाओं के लिए उपयोग है और उसके ठोस आर द्रव दहन मार्जन (स्थायी) उपस्थाव के प्रतिधारण और प्रव तथा गैसीय बहिः स्त्राव का विसर्जन नियंत्रित करने के लिए उपबंध है ;
- (ख) भस्मीकरण सक्रियाओं के परिणामस्वरूप निर्दिष्ट क्षेत्रों के लिए, विकिरण संरक्षण नियम, 1971 के अधीन विहित सक्रिया सीमाओं के अधीन वायु उत्पन्न रेडियोएक्टिव संदूषण
- (ग) भस्मीकरण सक्रियाओं से उद्भूत ठोस और द्रव रेडियोएक्टिव अपशिष्टों का इन नियमों के अनुसार सम्यकरूप से संग्रहण और व्ययन किया जाएगा;
- (घ) पर्याप्त पर्यावरण संबंधी निगरानी, जिसके अंतर्गत जहाँ आवश्यक हो वहाँ वायु मॉनिटर करना भी है का यह सुनिश्चित करने के लिए उपबंध किया जाएगा कि सक्रिया सीमाएं अधिक न हो जाएं;
- (ङ) भस्मीकरण सक्रियाएं, रेडियोलाजिकल सुरक्षा अधिकारी के सीधे पर्यवेक्षण के अधीन की जाती है ;
- (च) रेडियोन्यूक्लाइड के नाम और गैस, द्रव और ठोस रूप में अंतिम रूप से व्ययन की गई उनकी मात्रा ऐसे व्ययन का ब्योरा, इन सक्रियाओं में लगे व्यक्तियों के नाम और विकिरण निगरानी के बारे में आकड़े उपवर्णित करते हुए भस्मीकरण सक्रियाओं के आख्यान अभिलेख इस नियमों से उपाख्य प्ररूप 3 में रखे जाते हैं।

4. अभिलेख आदि व्ययन सक्रियाओं को बाह्य निगही अभिलेख सक्षम प्राधिकारी को रूप 4 में प्रस्तुत किए जाएंगे।

5. अन्य जहाँ प्राधिकृत व्यक्ति निम्नलिखित का पालन करेगा

- (1) ऐसे आवेशों का, जो सक्षम प्राधिकारी द्वारा, अनुसूचना द्वारा सारणी 1 में विहित सादृण या मार्गी 1 और 2 में विहित मात्राओं को उपातति करते हुए जारी किए जाए।
- (2) इन नियमों के अनुसार सक्षम प्राधिकारी द्वारा नियत मोटे अर्थ्य सुरक्षा उपाय।

सारणी 1

स्वाच्छता सलप्रणाली के लिए व्ययन सीमाएं

रेडियोन्यूक्लाइड	प्रतिदिन कुल निस्सर्जन पर अधिकतम सीमा	दिसर्जन में रेडियो एक्टिविटी का औसत मासिक सांद्रण
	एम बी क्यू	एम बी एम ³
ए ⁸	92.5	3700
सी ¹⁴	18.5	740
एन ए ²⁴	3.7	222
पो ³²	3.7	18.5
एस ³⁵	18.5	74
सीएस ³⁸	0.37	74
सी ए ⁴⁷	3.7	10.1
सी ओ ⁶⁰	0.37	37.0
एस थार ⁹⁰	0.37	11.1
एस थार ⁹⁰ + बाई ⁹⁰	0.037	0.148
जेड थार ⁹⁵ + एन ओ ⁹⁵	3.7	74
एम ओ ⁹⁹ + टी ओ ⁹⁹ + एम	3.7	185
थारयू ¹⁰⁶ थार एन ¹⁰⁶	0.37	14.8
एस बी ¹⁸⁴	0.37	25.9
थाई ¹²⁵	3.7	22.2
थाई ¹³¹	3.7	22.2
सी एम ¹³⁷ बी ए ¹³⁷ एम	0.37	14.8
बी ए ¹⁴⁰ + एस ए ¹⁴⁰	0.37	29.6
सी ¹⁴⁴ + पी थार ¹⁴⁴	0.37	11.1
टी एम ¹⁷⁰	3.7	37.0
थाई थार ¹⁹²	3.7	37.0
पी ओ ²¹⁰	0.037	0.74

सारणी 2

दफन भूमि के लिए व्ययन सीमाएं

रेडियोन्यूक्लाइड	किसी गर्त में अधिकतम एक्टिविटी (एम बी क्यू)
ए ⁸	9250
सी ¹⁴	1850
एन ए ²⁴	370
पो ³²	370
एस ³⁵	1850
सी एस ³⁸	37
सी ए ⁴⁵	370
सी ओ ⁶¹	37
के थार ⁸⁶	3700
एस ई ⁹⁹	370
एस थार ⁹⁸	37

एस थार ⁹⁰ + बाई ⁹⁰	3.4
जेड थार ⁹⁴ + एन ओ ⁹⁸	370
एम ओ ⁹⁹	370
थारयू ¹⁰⁶ + थार एन ¹⁰⁶	37
एस बी ¹²⁴	37
थाई ¹²⁵	37
थाई ¹³¹	37
एस ई ¹⁸¹	37
सी ए ¹⁸⁷ + बी ए ¹⁸⁷ एम	37
बी ए ¹⁴⁰ + एन ए ¹⁴⁰	37
सी ए ¹⁴⁴ + पी थार ¹⁴⁴	37
टी एम ¹⁷⁰	370
थाई थार ¹⁹²	370
पी ई ²¹⁰	3.7

DEPARTMENT OF ATOMIC ENERGY

Bombay, the 3rd February, 1987

G.S.R. 125.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) read with clause (i) of sub-section (2) of Section 30 and clause (b) of sub-section (1) of Section 17 of the Atomic Energy Act, 1962 (33 of 1962) and all other powers enabling it in this behalf, the Central Government hereby makes the following rules, namely,—

1. Short title, extent and commencement.—(1) These rules may be called the Atomic Energy (Safe Disposal of Radioactive Wastes) Rules, 1987.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. Definitions.—In these rules, unless the context otherwise requires:—

- (i) "accident condition" means a substantial deviation from normal operating conditions which could lead to release of unacceptable quantities of radioactive materials if the relevant engineered safety features did not function as per design intent;
- (ii) "Act" means the Atomic Energy Act, 1962, (33 of 1962);
- (iii) "adequate protection" means protection against radiation so provided that the prescribed operational limits are not exceeded;
- (iv) "applicant" means a person or an organisation that applies, in Form A, for granting of authorisation to perform specified activities connected with disposal of radioactive wastes;
- (v) "authorisation" means permission for disposal of radioactive wastes, granted by the competent authority in Form B;
- (vi) "authorised person" means a person authorised by the competent authority to disposal of radioactive waste in accordance with the provisions of these rules;
- (vii) "competent authority" means any officer or authority appointed by the Central Government by notification under these rules;

- (viii) "conditioning" means those operations, chemical or physical, that transform the radioactive waste into a form suitable for transport, storage or final disposal and may include converting the waste to another form, enclosing the waste in containers and providing additional packaging;
- (ix) "contamination" means the presence of radioactive substance in a material or place that may be specified as excessive by the competent authority by notification for the purposes of these rules;
- (x) "disposal" means release of any material to the environment in a manner leading to loss of control over the future disposition of the radionuclides contained therein and includes emplacement of waste materials in a repository;
- (xi) "disposal limits" means the limits for disposal of radioactive waste, prescribed from time to time by the competent authority under these rules;
- (xii) "effluent" means gaseous, particulate or liquid emission which is discharged from the installation into its environment;
- (xiii) "environment" means the surroundings of an installation that will influence the life, survival and development of human beings and any organisms relevant to man;
- (xiv) "employer" means a person who employs workers or who is self-employed as a worker in an installation;
- (xv) "Form" means form attached to these rules;
- (xvi) "installation" or "institution" means any location wherein the processes incidental to the waste generation, conditioning, storage and disposal are carried out;
- (xvii) "institutional control" means controls or actions to preclude unauthorised human contact with radioactive waste and include controlled access to the installation and to the restricted area around it, periodic inspection and surveillance of the said installation and its restricted area, controlled productive use of the said restricted area and restrictions in the form of titles and deeds for land use;
- (xviii) "operational limits" means operational limits prescribed from time to time under the Radiation Protection Rules, 1971;
- (xix) "packaging" means any container prepared for containing the conditioned waste for handling, transportation, storage or disposal and may be permanent part of the waste package or it may be a reusable cask or overpack;
- (xx) "person includes,"
- (i) any individual, corporation, association of persons whether incorporated or not, partnership, estate, trust, private or public institution, group, government agency, or any state or any political subdivision thereof or any political entity within state, any foreign government or nation or any political sub-division of any such government or nation or other entity;
 - (ii) any legal successor, representative or agent of each of the foregoing;
- (xxi) "Radiological Safety Officer" means any person who is so designated by the employer and who, in the opinion of the competent authority, is qualified to discharge the duties and functions outlined in rule 13 of these rules;
- (xxii) "radioactive waste" means any waste material containing radionuclides in quantities or concentrations as prescribed by the competent authority by notification in the official gazette;
- (xxiii) "repository" means an underground geological formation with or without engineered barriers, or an overground vault in which waste may be emplaced for disposal;
- (xxiv) "restricted area" means any area access to which is controlled by the employer and approved as such by the competent authority for purposes of protection of individuals from exposure to radiation and radioactive contamination;
- (xxv) "Schedule" means Schedule attached to these rules;
- (xxvi) "storage" as distinct from disposal, means containment of the radioactive wastes under controlled conditions and under radiation surveillance in accordance with the provisions of the Radiation Protection Rules, 1971;
- (xxvii) "Surveillance" includes all planned activities performed,—
- (i) to ensure that conditions at an installation remain within prescribed limits;
 - (ii) to ensure that the operational limits prescribed under the Radiation Protection Rules, 1971, are not exceeded; and
 - (iii) to detect in a timely manner any unsafe condition and the degradation of structures, system and components which could at a later time result in an unsafe condition in the installation or in its environment;
- (xxviii) "waste form" means the physical and chemical form of the waste, without its packaging;
- (xxix) "waste package" means waste form duly contained in its packaging for handling, transportation, storage or disposal;
- (xxx) words and expressions used in these rules and not defined but defined in the Act, shall have the meanings respectively assigned to them in the Act.
3. Restrictions on the disposal of radioactive waste.—No person shall dispose of radioactive waste,—
- (a) unless he has obtained an authorisation from the competent authority under these rules;
 - (b) in any manner other than in accordance with the terms and conditions specified in the authorisation issued under these rules;
 - (c) in any location different from those specified in the authorisation;
 - (d) in quantities exceeding those specified in the authorisation.
4. Application for authorisation.—Each application for authorisation to dispose of or transfer radioactive waste shall be made (save as provided in rule 15) in Form I and shall include,—
- (i) brief description of,—
 - (a) the process, materials and equipment generating radioactive wastes in the installation;
 - (b) the equipment and systems provided in the waste generating installation to monitor and control the radioactive wastes and to reduce environmental releases;
 - (c) the environment around the installation;
 - (d) the processes and equipment in the installation for conditioning, treatment and disposal of radioactive waste and the staff employed for the purpose;
 - (e) safety devices incorporated in the waste disposal installation to contain the radioactive effluents and control their release to unrestricted areas during normal operations, including anticipated operational occurrences and to keep these releases as low as reasonably achievable (ALARA);
 - (f) an estimate of the amounts of annual releases, discharges and leakages from radioactive waste repositories during normal condition and an analysis of their anticipated environmental impact;

(g) an analysis of the potential accidents which may occur in the installation and design features and monitoring equipment incorporated in the waste disposal installation to control the release of radioactivity in the event of such accidents;

(h) procedures to be followed for safe collection of radioactive wastes arising from such accidents; and

(i) design features of surveillance equipment incorporated or otherwise provided in and around the waste disposal installation to monitor the normal releases of activity and those released in the event of an accident;

(ii) estimates of the quantities of each of the principal radionuclides expected to be released in the environment annually (in solid, liquid and gaseous form) during normal operations;

(iii) any other information, which the competent authority may deem necessary to evaluate the safety status of waste disposal operations.

5. Issuance of authorisation.—The competent authority shall issue authorisation in Form II where it is satisfied that the applicant has complied with the requirements of rule 4.

6. Duties of the authorised person.—Every authorised person shall ensure that,—

(i) disposal of radioactive wastes is done in accordance with the provisions of these rules, and in accordance with the terms and conditions laid down in the authorisation;

(ii) records of waste disposal are maintained in Form III for the periods stipulated by the competent authority;

(iii) all the requirements of the Radiation Protection Rules, 1971 are complied with.

(iv) any operation likely to result in a more hazardous accident than that envisaged in the safety analysis given by the applicant under rule 4 (i) (g) are not carried out in the installation;

(v) personnel monitoring and environmental surveillance is carried out on a continued basis to evaluate the risks and to monitor the environmental impact of the waste disposal operations;

(vi) unless stipulated otherwise in the authorisation, quarterly reports are submitted to the competent authority in form IV;

(vii) reports received on any hazardous situation, as provided under clause (g) of rule 13, are forthwith transmitted to the competent authority;

(viii) that the Radiological Safety Officer discharges his duties under rule 13 of these rules;

(ix) after the waste disposal installation is closed, institutional control is maintained for such time as stipulated by the competent authority in each specific case under rule 11.

7. Maintenance of Records of Waste Disposal.—Every authorised person shall maintain records of disposal of radioactive waste giving the following particulars :—

(a) the description, quantity, physical state, chemical characteristics and the date of disposal of each consignment of radioactive waste;

(b) mode of disposal, concentration of radioactive material in the waste disposed of and site of disposal;

(c) names of the workers and the Radiological Safety Officer associated with the disposal of the radioactive waste;

(d) data on periodic radiation surveillance in and around the site of the disposal of radioactive waste, as specified in the authorisation;

(e) any other information which the competent authority deems necessary.

8. Installation for Disposal of Radioactive Waste to be considered as Radiation Installation:—Any installation for disposal of radioactive waste shall be considered a radiation installation as defined under the Radiation Protection Rules, 1971.

9. Prevention of Entry into Restricted Areas:—The authorised person shall make adequate arrangements to prevent entry of unauthorised members of the public in the restricted areas and shall further ensure that only the essential staff remains in the said areas to perform necessary operations.

10. Power to Inspect Installations:—Any person duly authorised by the competent authority under section 17 of the Act, for purposes of inspection and enforcement of these rules, may at any time :—

(a) inspect any installation where disposal of radioactive waste is carried out;

(b) inspect any equipment (permanently installed or mobile) therein;

(c) make such tests and/or measurements as may be necessary for purposes of evaluating radiation hazards;

(d) order disposal of such radioactive wastes as he deems necessary in the interest of radiation protection;

(e) do all such things (including examination of relevant records) as he may consider necessary for purposes of determining the adequacy or otherwise of the methods employed and devices used therein for controlling and monitoring environmental release of radioactive materials.

11. Closure and Institutional Control:—Decommissioning or closure of a radioactive waste disposal installation and institutional control shall be undertaken by the authorised person after obtaining a permission from the competent authority and in accordance with the procedure as prescribed by the competent authority in each case.

12. Radiological Safety Officer.—The authorised person shall designate, with the approval of the competent authority, either himself or a person under his employ as Radiological Safety Officer. The Radiological Safety Officer shall possess the following minimum educational qualifications, training and experience :—

(i) A graduate in science with mathematics and physics as the subjects;

(ii) Training in radiological safety at the Bhabha Atomic Research Centre or at any other organisation recognised as equivalent by the competent authority;

(iii) One year experience of discharging relevant duties under a qualified Radiological Safety Officer.

13. Duties and Functions of the Radiological Safety Officer.—The duties and functions of the Radiological Safety Officer in the radiation installation shall be as follows :

(a) to advise the employer regarding the safe handling and disposal of radioactive wastes and on the steps necessary to ensure that the operational limits are not exceeded;

(b) to instruct the radiation workers engaged in waste disposal on the hazards of radiation and on suitable safety measures and work practices aimed at minimising exposures to radiation and contamination, and to ensure that adequate radiation surveillance is provided for all radiation workers and the environment;

(c) to carry out such tests on conditioned radioactive wastes, as specified by the competent authority;

(d) to ensure that all buildings, laboratories and plants wherein radioactive wastes will be or are likely to be handled/produced, conditioned or stored or discharged from, are designed to provide adequate safety for safe handling and disposal of radioactive waste;

- (e) to assess the radiation protection instruments required for an installation and to keep such instruments in use under proper calibration;
- (f) to help investigate and initiate prompt and suitable remedial measures in respect of any situation that could lead to radiation hazards;
- (g) to ensure that reports on all hazardous situations (including situations of the type referred to in rule 14 or as laid down by the competent authority regarding operational limits) along with details of any immediate remedial measures that may have been initiated, are made available immediately to his employer and a copy thereof to the competent authority;
- (h) to ensure that the provisions of the Radiation Protection Rules, 1971 are followed properly.

14. Accidental release of radioactive waste.—In the event of accidental release of any radioactive material resulting in personnel, surface or environmental contamination, the Radiological Safety Officer shall :—

- (a) take steps to arrange for the immediate decontamination of the affected personnel and areas and other remedial measures as required;
- (b) inform immediately the employer and the competent authority, details of the incident, remedial measures initiated and programme for disposal of contaminated material, if any.

15. Special Provisions for installations such as Hospitals and Tracer Research Laboratories.—(1) Persons using small amounts of radioisotopes of very short effective half life (such as in medical practice and tracer applications) may submit their application in Form V for authorisation to dispose of radioactive waste.

(2) without prejudice to the generality of these rules, a person thus authorised may dispose of wastes containing short lived radioisotopes, contaminated materials and contaminated effluents, in accordance with the procedures and conditions laid down in the Schedule.

16. Prior Approval of Modifications.—Any modification to any installation for the disposal of radioactive waste or any change in the working conditions therein, shall be done only with the approval of the competent authority.

17. Power to Suspend or Cancel an Authorisation.—The competent authority may cancel an authorisation issued under these rules or suspend it for such period as it thinks fit, if in its opinion, the authorised person has failed to comply with any of the conditions of the authorisation or with any provisions of the Act or these Rules after giving the authorised person an opportunity to show cause and after recording reasons therefor.

18. Power of the Competent authority in the case of cancellation of authorisation.—Upon suspension or cancellation of the authorisation and during the pendency of an appeal the Competent Authority may give directions to the persons whose authorisation has been suspended or cancelled for the safe storage of the radioactive wastes, and such person shall comply with such directions.

19. Authorisation for Existing Installations.—Every person presently engaged in disposing of radioactive wastes shall, obtain an authorisation under these rules from the competent authority within six months from the date of coming into force of these rules.

20. Powers to Ask for Records.—In addition to the quarterly reports in Form IV, the authorised person shall submit such periodical reports to the competent authority, as stipulated in the authorisation for ensuring safe disposal of radioactive waste.

21. Appeal.—(1) An appeal shall lie, against any order of suspension or cancellation or refusal of an authorisation by the competent authority, to the Central Government.

(2) Every appeal shall be in writing and shall be accompanied by a copy of the order appealed against and shall be presented within thirty days of the order passed.

[No. AEA/30/3/84-ER]

H. A. D. SAWIAN, Jt. Secy.

Form I

(See rule 4)

Government of India

Atomic Energy Regulatory Board

Application for Authorisation to Dispose of Radioactive Waste

(This form is meant to assess the suitability of the institution for carrying out waste disposal operations.)

1. Name & address of the applicant :
2. (i) Name of the employer :
- (ii) Name of the Head of the installation :
3. Department in which the radioactive waste will be disposed of :
4. Name and designation of the Head of the Department :
5. Name of the individual who is entrusted with day to day administration of radiation protection in the department (Radiological Safety Officers) :
6. Are the persons doing radiation work members of the personnel monitoring service? If so, please give details. :
7. Give details of the experience, if any, of the staff members in handling radioactive waste in Appendix I. :
8. Give details or particulars of radioactive wastes for which the application is made in Appendix II. :

* Complete address of the installation with Telephone No. (during and outside office hours) and telex number, if any, may please be provided in the space provided below.

9. (a) Please attach to this application the following drawings :—

- (i) A SITE PLAN (1:500 scale or as appropriate) of the installation indicating the locations of buildings, producing the radioactive waste and the buildings for its conditioning, packaging and ultimate disposal. Please indicate the points of discharge of radioactive effluents into the environment. Also indicate the nature of occupancies and land utilisation in the neighbourhood of the above buildings and water resources of the above land and their utilisation.
 - (ii) ARCHITECTURAL BLUEPRINTS (1:50 or as appropriate (with dimensions) of each of the buildings housing the waste producing, conditioning and disposal equipment and systems. Please indicate in the blue prints the nature of work carried out in each room. Further, please mark clearly the locations of the radioactive waste generating conditioning and packaging equipment and storage facility, work benches, sinks, fumehoods, decontamination equipment, monitoring and surveillance equipment and specify the nature of occupied or other areas around the room or in the rooms in question as applicable.
 - (iii) A drawing showing CONSTRUCTIONAL DETAILS of radioactive waste storage facilities available (e.g. lead container, concrete closet or vaults etc.).
- (b) Please provide details of any special ventilation facilities incorporated (such as fume-hood, stacks, exhausts, general air inlet and exhaust facilities for the rooms etc.)
- (c) Please indicate where—
- (a) the floor areas of the rooms are covered with special material such as linoleum ?
 - (b) the workbenches are covered with stainless steel or polythene sheet ?
 - (c) the walls are coated with stripable paint or porous washable plant ?
- (d) Please state whether—
- (i) the installations in the plans are to be built
 - (ii) existing rooms are to be modified as per the plans
 - (iii) rooms already built and fitted up as per plan.

10. List of equipment available with the department (alongwith their specifications) where the radioactive waste will be handled. Please give details including the numbers of equipment available with you under each category (attach additional sheets if necessary).

- (A) Equipment for collection of radioactive wastes (unconditioned):
- (B) Systems for transporting unconditioned waste within the installation ;
- (C) Equipment for conditioning radioactive waste :
- (D) Equipment for transportation of conditioned waste packages ;

(E) Equipment for package handling and shipment at repository sites;

(F) Equipment for monitoring and surveillance;

(G) Details of safety devices incorporating in the systems to contain the radioactive effluents and control their releases (Please give their design features, technical specifications and analysis of their behaviour under off normal conditions).

11. Please give a brief description of the proposed procedures for :

(a) Shut down and stabilisation of waste disposal site after intended period of operation.

(b) Observation and maintenance of stabilised disposal site for institutional control.

(c) Provision of funds and financial assets for the above shut down and institutional control for 100 years.

12. Please give details of anticipated accidents and procedures to be followed for their management (attach emergency preparedness plan, if available).

13. Any other relevant information the applicant wishes to furnish in support of his case :

14. I hereby certify that—

(a) all the statements made above are correct to the best of my knowledge and belief.

(b) the radioactive waste will not be disposed off except as specified under paragraph 8 of this form.

(c) radioactive waste will not be moved from the authorised place without prior approval of the competent authority.

(d) radioactive waste packages will be transported outside the restricted area in duly shielded containers and after obtaining the necessary safe transport certificate from the competent authority.

(e) full facilities will be accorded by us to any authorised representative of the competent authority to inspect the department in which the radioactive waste will be handled.

(f) radiation monitoring and environmental surveillance shall be provided in the installation and in the restricted areas to ensure adequate protection.

(g) the radioactive waste will not be sold, rented or transferred to any other institution, without prior approval of the competent authority.

(h) all recommendations that may be made from time to time by the competent authority in respect of radiation safety measures will be duly implemented.

Date :

Signature and Seal of the

Place :

Head of the Installation(s)

Appendix I (Form D)

Name of the person	Academic qualification and designation	When and where the radioactive wastes were handled	Type of experience or training
--------------------	--	--	--------------------------------

Appendix II (Form D)

Name and address of the Department or Laboratory in which the wastes originate		Brief description of the process giving rise to the radioactive wastes		Brief description of physical state & chemical characteristics of radioactive waste and name of radionuclides contained in it		Volume of the unconditioned waste and its weight (give separately for liquids, solids etc.)		Description of the conditioning method and details of packaging employed for transportation of the waste	
1		2		3		4		5	
Total activity of each of the principal radionuclides present in the waste package	Weight and volume of the conditioned waste package and total number of packages (of each type)	Mode of transport of the waste package to the ultimate disposal sit	Method of ultimate disposal of the waste	Name and address of the institution undertaking the ultimate waste disposal	Maximum waste quantity that will be disposed off annually (give separately for each type)	Address and location of the waste repository or burial site		Name and address of the person with whom the ownership title of the land of waste repository or burial rests	Remark (if any)
6	7	8	9	10	11	12		13	14

Form II

(See rule 5)

Government of India

Atomic Energy Regulatory Board

Authorisation for Disposal or Transfer of Radioactive Waste :

Pursuant to the Atomic Energy Act of 1962 and the enabling rules made there under and specially the "Atomic Energy (Safe Disposal of Radioactive Wastes) Rules, 1987" and in reliance on the statements and representations made by the applicant in his application dated _____, an authorisation is hereby issued authorising the applicant to dispose of Radioactive Waste listed below and in conformity with the technical specifications given in the attachment to this authorisation and subject to the terms and conditions specified on the backside of this authorisation :

Authorisation No.	Reference No.
Date of Issuance	
Date of Expiry :	
1. Name of the authorised person	:
2. Address of the authorised person	:
3. Location/address of the authorised waste disposal installation(s)	:
4. Authorised mode(s) of disposal (air/sewage/burial/transfer)	:
5. Specifications of the radio-chemical(s) authorised for disposal : (viz. Name of radionuclide, physical form, chemical composition)	

6. Maximum quantities authorised for disposal (per day/week/month/year)
7. Reference No., date, number of page etc. of the attachment giving technical specifications governing this authorisation.

Signature and seal of the
Competent Authority

TERMS AND CONDITIONS OF AUTHORISATION

1. The person authorised shall abide by all the provisions concerning disposal of radioactive waste and radiation protection laid down in,—
 - (i) the Atomic Energy Act, 1962 (33 of 1962);
 - (ii) the Radiation Protection Rules, 1971; and
 - (iii) the Atomic Energy (Safe Disposal of Radioactive Wastes) Rules, 1987.
2. The person authorised shall dispose off radioactive waste strictly in accordance with the technical specifications. (Ref. No. _____ dated _____) which are attached herewith.
3. The person authorised shall not rent, lend, sell, transfer or otherwise transport the radioactive waste without obtaining prior permission of the competent authority.
4. Any unauthorised change in personnel, equipment, working conditions, from that given in his application by the person authorised shall constitute a breach of this authorisation.
5. It is the duty of the authorised person to take prior permission of the competent authority for shut down of the waste disposal installation and to provide institutional controls as stipulated by the competent authority in the aforesaid permission.

Form III [See Rule 6 (ii)]

1. Name and address of the Institution:
2. Date of issuance of authorisation and its reference No.:
3. Description of unconditioned radioactive waste:

Principal Radionuclides Present and their quantity (Bq)	Physical form with description	Chemical form	Total volume
---	-----------------------------------	---------------	--------------

4. Description of conditioned radioactive waste:

Method of conditioning or radioactive waste	Address of agency which conditioned the waste	Radiation level (dose rate) if any on the surface of the conditioned waste package (unshielded)	Weight & volume of packages of each type.
--	--	--	--

Form III contd.

5. Details of transportation of radioactive waste:

Name and address of the consignee of the package	Mode of packing of the waste for transportation	Radiation level (dose rate) if any, on the surface of transport package (shielded)	Mode of transportation to site of disposal	Date of transportation
--	---	--	--	------------------------

6. Details of disposal of radioactive waste:

Date of disposal	Concentration of radioactive material in the final waste form.	Site of disposal (identify the location on the relevant layout drawing for reference)	Method of disposal	Persons involved in disposal.
------------------	--	---	--------------------	-------------------------------

7. Data on periodic radiation surveillance:

Date of measurements	Maximum radiation levels at sites of waste handling				Maximum contamination levels in waste handling areas (accessible points)				Maximum concentration of activity in the effluents from the installation going to	Action taken in case of high levels of radiation and contamination.
	Storage area	Disposal area	Monitoring area (health physics and change rooms etc.)	Any other (Specify)	Storage area	Disposal area	Monitoring area (Health physics and change rooms etc.)	Any other (specify)	Sewage	Other areas (specify)

8. Data on environmental surveillance:

Date of measurement	Analysis of ground water			Analysis of soil samples			Analysis of air sampling		Analysis of any other samples (give details)
	Location of sampling	Depth of sampling	Activity content (per ml)	Location of sampling	Depth of sampling	Activity content (per gm)	Location of sampling	Activity content (per ml.)	

Signature of person in-charge of disposal operations

Signature of Radiological Safety Officer.

Form IV

[See Rule 6 (vi)]

FORMAT FOR RECORD OF DISPOSAL OF RADIOACTIVE WASTE

(To be submitted to the competent authority)

1. Name and address of the Institution:

2. Details of waste disposal operations:

Sr. No.	Date of issuance of authorisation for the disposal of radioactive waste and its reference No.	Description of Radioactive Waste					Radiation dose per hour if any, on the surface unshielded packages	Mode of transportation to the site of disposal	Site of disposal (attach a sketch showing the location (s) of disposal)	Brief description of the mode of disposal	Date of disposal	Name and designation of workers involved in waste disposal	Remarks (if any)
		Physical form and contents	Chemical form	Principal radio-nuclides present and their quantities in each package (Bq)	Total volume of the radioactive waste disposed with No. of packages	Mode of conditioning and packaging							

3. Details of environmental surveillance:

Date of measurement	Analysis of ground water samples			Analysis of soil samples			Analysis of air sampling		Analysis of any other samples (give details)
	Location of sampling	Depth of sampling	Activity content (per ml.)	Location of sampling	Depth of sampling	Activity (per gm.)	Location of sampling	Activity content (per ml.)	

Name and signature of the Head of the Installation

Name and signature of the Supervisor incharge/Head of the disposal operations

Name and signature of the Radiological Safety Officer.

Form V

See Rule 15 (i)

GOVERNMENT OF INDIA

ATOMIC ENERGY REGULATORY BOARD

Application for Authorisation for disposal of Radioactive Waste by small installations.

1. Name & Address of the Applicant* :
2. Name of the Head of the Installation. :
3. Department in which the radiation sources will be disposed of :
4. Name and designation of the Head of the Department :
5. Name of the individual who is entrusted with day to day administration of radiation protection in the department (Radiological Safety Officer)

* Complete address of the Installation with Telephone No. (during and outside office hours) and telex number, if any, may please be provided in the space provided below:

6. Are the persons doing radiation work members of the Personnel Monitoring Service ? If so, please give details
 7. Give details of the experience, if any, of the staff members in handling radioactive waste in Appendix I.
 8. Give details of particulars of radioactive wastes for which the application is made in Appendix II.
-
9. If unsealed radioactive waste is to be disposed of please enclose.
 - (i) A SITE PLAN, (1 : 500 scale) marking the location of the waste disposal installations, the nature of occupancies around these, the neighbouring land utilisation and water resources with the utilisations.—
 - (ii) An ARCHITECTURAL BLUEPRINT (1 : 50 scale, with dimensions of the building housing the waste disposal equipment and systems. Please indicate in the blue print the nature of disposal work carried out in each location. Further, please mark clearly the location of the radioactive waste storage facility, work benches, sinks, fumehoods, decontamination equipment and the points of discharge of radioactive effluents into the environment.
 - (iii) Details of radioactive waste burial/incineration facilities if available.
 - (iv) Details of any special ventilation facilities incorporated (such as fume hood exhausts, general air inlet and exhaust facilities for the rooms etc.).
 - (v) Details of drainage system till it joins the sewerage/soak-pit.
 - (vi) Please state whether
 - (a) (i) the installations shown in the plan are to be built.
 - (ii) existing installations are to be modified as per plan.
 - (iii) Waste disposal facilities already built and fitted up as per plan.
 - (b) Are the floor areas of the rooms covered with special material such as linoleum?
 - (c) Are the workbenches covered with stainless steel or polythene sheet?
 - (d) Are the walls coated with snippable paint or non-porous washable paint?
10. Proposed procedure for final disposal of radioactive wastes (solid, liquid and gases).
 11. List of equipment available with the department (along with their specifications) where the radioactive waste will be handled. Please give details of equipment available with you under each category.
 - A. Radioactive waste handling equipment.
 - B. Radioactive waste storage facilities (e.g. waste bins, carbouys etc.)
 - C. Radiation Protection Devices. (e.g. lead bricks, remove handling tools etc.).
 - D. Radioisotope Laboratory Accessories : (e.g. stainless steel trays/sinks, fume hoods, glove boxes etc.)
 - E. Radiation Detection/Measurement Equipment: (e.g. area surveymeters, contamination monitors, counters, etc.)
 12. Any additional relevant information :

Appendix I (Form V)

Name of the person	Academic qualifications and designation	When and where the radioactive wastes were handled	Type of experience of training
1	2	3	4
1			
2			
3			

Appendix II (Form V)

Sr. No.	Type of Radioactive Waste and the names of Radionuclides contained in it.	Physical and Chemical form	Sealed or Un-sealed	Total activity of each isotope to be disposed of annually	Maximum activity which will be disposed of at a time.	Method of disposal
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
3						

13. I hereby certify that :

- (a) all the statements made above are correct to the best of my knowledge and belief.
- (b) the radioactive waste will not be disposed of except as specified under paragraphs 8 and 10 of this form.
- (c) radioactive waste will not be moved from the authorised place without prior approval of the competent authority.
- (d) decayed, sealed sources will be returned to the supplier only in duly shielded containers as per the advice of the competent authority and after obtaining the necessary safe transport certificate.
- (e) full facilities will be recorded by us to any authorised representative of the competent authority to inspect the department in which the radioactive waste will be handled.
- (f) personnel monitoring badges will be worn by all persons engaged in radiation work, as required by the competent authority.
- (g) the radioactive waste will not be sold, rented or transferred to any other institutions, without prior approval of the competent authority.
- (h) all recommendations that may be made from time to time by the competent authority will be duly implemented.

Place_____

Date_____

Signature and seal of the
Head of the installation.

SCHEDULE

[See rule 15(2)]

Conditions and procedures for disposal of Radioactive Waste by Institutions handling small quantities of Radiosotopes.

Institutions such as hospitals and tracer research laboratories, handling small quantities of radioisotopes of short effective half life may, after obtaining the authorisation, under rule 3, undertake disposal of radioactive waste, in accordance with the following procedures :—

1. Disposal of Radioactive Waste by Release into Sanitary Sewerage System.—An authorised person may discharge radioactive waste, into a sanitary sewerage system, provided :—

- (a) the waste is readily soluble or dispersible in water ;
- (b) the maximum quantity of radioactive material released in the sanitary sewerage system is less than the quantity prescribed in Table 1 of this Schedule and is not in excess of the quantity which, if diluted by the average daily quantity of sewerage released into the sewerage system by the authorised institution, will result in an average monthly concentration equal to the limits :—
 - (i) as specified in Table 1 ; or
 - (ii) as specified by the competent authority, on a case by case basis for radionuclides, not listed in Table 1 ;
- (c) the gross quantity of radioactive material released into the sewerage system by the institution does not exceed 37 GBq per year ;
- (d) when more than one radionuclide is present in the liquid waste, the sum of the ratios, of the individual quantities of each of the radioisotopes present and their respective maximum quantities allowed as per Table 1, does not exceed unity ;

- (e) periodic maintenance and monitoring of the pathways of the liquid effluents, till the effluents reach the sewerage system, is done by the radiological safety officer, to ensure that the appropriate disposal limits and operational limits are not exceeded in and outside the drainage system ;
- (f) a log book is maintained in Form III recording the identity and quantity of each radioisotope disposed, its time of disposal, the name of the person who has supervised the waste disposal and the data on radiation surveillance.

2. Disposal of Solid Radioactive Wastes.—An authorised person may dispose of solid radioactive waste by burial into pits prepared in an exclusive burial ground, provided :

- (a) the burial ground is located in an isolated site owned by the said person ;
- (b) the site is duly fenced off to prevent unauthorised entry ;
- (c) the site is duly approved by the competent authority for burial of radioactive waste; the approval being governed by factors such as the nature of environment including topographical and geological characteristics of the burial site, usage of ground and surface waters in the general area around the site, with a view to minimise the assessed anticipated risk of accidental dispersal of the waste to potentially affected locations or back to the environment ;
- (d) the total activity in the wastes buried in any one pit of the burial ground does not exceed—
 - (i) the limits specified in Table 2 of this schedule ; or
 - (ii) the limit specified by the competent authority on a case by case basis, for radionuclides not listed in Table 2 of this Schedule ;
- (e) when more than one radionuclides is present in the solid waste, the sum of the ratios, of the individual quantities of each of the radioisotopes present and their respective maximum quantities allowed as per Table 2, does not exceed unity ;
- (f) the depth of the burial pit is so chosen that the wastes have a top layer of compact earth of minimum 120 cm. thickness when the pit head is closed ;
- (g) successive burial pits are separated by a distance of at least 180 cm.
- (h) not more than 12 burials are made in any one year.
- (i) a closed pit is not opened for reuse till 10 half lives, of the longest lived radioisotope buried in that pit, have elapsed ;
- (j) the burial area is treated as restricted area and subjected to periodic environmental surveillance by the radiological safety officer to ensure that the appropriate disposal limits and operational limits are not exceeded ;
- (k) the material excavated from a closed pit is released for normal disposal, under the supervision of the radiological safety officer before reusing the pit as laid down in (i) ;
- (l) periodic monitoring of the burial ground and its environment is done by the radiological safety officer to ensure that the operational limits on radioactive contamination are not exceeded ;
- (m) a log book is maintained in Form III recording identity and quantity of each radioisotope buried, description of waste, time of burial, name of the person who has supervised the burial operations and the data on radiation surveillance.

3. Incineration of Radioactive Waste.—An authorised person may undertake incineration of radioactive wastes, includ-

ing incineration of radioactive animal carcasses, provided the competent authority is duly satisfied that—

- the design of the incinerator is suitable for the intended operations and provides for retention of solid and liquid combustion/scrubbing byproducts and for controlled discharge of liquid and gaseous effluents;
- the incineration operations will not result in air borne radioactive contamination in excess of the operational limits prescribed under Radiation Protection Rules, 1971, for unrestricted areas;
- the solid and liquid radioactive wastes arising from incineration operations will be duly collected and disposed off in accordance with these rules;
- adequate environmental surveillance, including air monitoring where necessary, will be provided to ensure that the operational limits are not exceeded;
- the incineration operations are undertaken under direct supervision of the radiological safety officer;
- up-to-date records are maintained, in Form III annexed to these rules, of the incineration operations indicating the names of radionuclides and their amounts finally disposed in gaseous, liquid and solid form, the details of such disposals, names of the persons involved in these operations and the data on radiation surveillance.

4. Records etc.—Quarterly records, in respect of the disposal operations, shall be submitted to the competent authority in Form IV.

5. Other conditions.—The authorised person shall abide by,—

- such orders as may be issued, by notifications, by the competent authority modifying the concentrations prescribed in Table I or the quantities prescribed in Tables 1 and 2.
- any other safety measures stipulated by the competent authority in accordance with these rules.

TABLE 1

Disposal limits for sanitary sewerage systems

Radionuclide	Maximum limit on total discharge per day (MBq)	Average monthly concentration of radioactivity in the discharge (MBqM ⁻³)
H ³	92.5	3700
C ¹⁴	18.5	740
Na ²⁴	3.7	222
P ³²	3.7	18.5
S ³⁵	18.5	74
Cl ³⁶	0.37	74
Ca ⁴⁵	3.7	10.1
Co ⁶⁰	0.37	37.0
Sr ⁹⁰	0.37	11.1
Sr ⁹⁰ + Y ⁹⁰	0.037	0.148
Zr ⁹⁵ + Nb ⁹⁵	3.7	74
Mo ⁹⁹ + Tc ^{99m}	3.7	185
Ru ¹⁰⁰ + Rh ¹⁰⁶	0.37	14.8
Sh ¹⁵⁴	0.37	25.9
I ¹³¹	3.7	22.2
I ¹³¹	3.7	22.2
Cs ¹³⁷ + Ba ^{137m}	0.37	14.8
Ba ¹⁴⁰ + La ¹⁴⁰	0.37	29.6
Ce ¹⁴⁴ + Pr ¹⁴⁴	0.37	11.1
Tm ¹⁷⁰	3.7	37.0
Ir ¹⁹²	3.7	37.0
Po ²¹⁰	0.037	0.74

TABLE 2

Disposal limits for Ground Pits

Radionuclide	Maximum activity in a pit (MBq)
H ³	9250
C ¹⁴	1850
Na ²⁴	370
P ³²	370
S ³⁵	1850
Cl ³⁶	37
Ca ⁴⁵	370
Co ⁶⁰	37
Kr ⁸⁵	3700
Fe ⁵⁹	370
Sr ⁸⁹	37
Sr ⁹⁰ + Y ⁹⁰	3.7
Zr ⁹⁵ + Nb ⁹⁵	370
Mo ⁹⁹	370
Ru ¹⁰⁰ + Rh ¹⁰⁶	37
Sh ¹⁵⁴	27
I ¹³¹	37
I ¹³¹	37
Xe ¹³⁵	37
Cs ¹³⁷ + Ba ^{137m}	37
Ba ¹⁴⁰ + La ¹⁴⁰	37
Ce ¹⁴⁴ + Pr ¹⁴⁴	37
Tm ¹⁷⁰	370
Ir ¹⁹²	370
Po ²¹⁰	3.7

ऊर्जा मंत्रालय

(विद्युत् विभाग)

केन्द्रीय विद्युत् बोर्ड

नई दिल्ली, 13 फरवरी, 1987

शुद्धिपत्र

सा. का. नि. 126—भारत के राजपत्र, भाग -2, खण्ड-3, उपखण्ड (i) तारीख 19 जुलाई, 1986 के पृष्ठ 1695-96 पर प्रकाशित भारत सरकार के ऊर्जा मंत्रालय (विद्युत् विभाग) की अधिसूचना सा. का. नि. 529, तारीख 11 जुलाई, 1986 में,—

1. अधिसूचना से पूर्व निम्नलिखित अन्तःस्थापित किया जायेगा, अर्थात् :—

“ऊर्जा मंत्रालय

(विद्युत् विभाग)

केन्द्रीय विद्युत् बोर्ड

अधिसूचना

नई दिल्ली, 11 जुलाई, 1986”

2. स्तम्भ 1 में

(i) अधिसूचना की पहली पंक्ति में “यतः” शब्द का लोप किया जायेगा।

(ii) पहली पंक्ति में ही “नियमावली” शब्द के स्थान पर “नियम” शब्द पढ़ें।

(iii) दूसरी पंक्ति में “कतिपय नियमों के प्राकल्प” शब्दों का लोप किया जायेगा।

(iv) अधिसूचना की चौथी पंक्ति में, "कैन्द्रीय" शब्द के स्थान पर "केन्द्रीय" पढ़ें।

(v) चौथी पंक्ति में ही "अपेक्षानुसार" शब्द के पश्चात् "नियमों का एक प्रारूप", शब्द अन्तःस्थापित किए जायेंगे।

(vi) पहले पैरा के पश्चात् निम्नलिखित क्रम का पैरा अन्तःस्थापित किया जायेगा, अर्थात् :—

"उक्त राजपत्र की प्रतियाँ जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं।"

(vii) तीसरे पैरे का अंतिम पंक्ति में, "नियमावली" शब्द के स्थान पर "नियम" शब्द पढ़ें।

3. दूसरे स्तम्भ में :—

(i) पहली पंक्ति में, "आगे" शब्द के स्थान पर, "और" शब्द पढ़ें।

(ii) नियम 1 (2) के सामने, "इनके" शब्द का लोप किया जायेगा।

(iii) नियम-2 (i) (क) में, :—

स्वामी अधिभागी शब्दों के स्थान पर "स्वामी अधिभोगी" पढ़ें।

(iv) नियम 2(i) (ख) में "उपनियम (i)" को "उपनियम (1)" और उपभोक्ता या स्वामी शब्दों के स्थान पर "उपभोक्ता या स्वामी" तथा "उपभोक्ता स्वामी या अधिभोगी" शब्दों के स्थान पर "उपभोक्ता, स्वामी या अधिभोगी" पढ़ें,

(v) नियम 2 (i) (ग) (2) में,—

"उत्सर्जन" शब्द के स्थान पर "उत्सर्जन" शब्द पढ़ें।

(vi) नियम 2(ii) के नीचे :—

(क) "(1) 1 प्रदायकर्ता" अंकों और शब्द के स्थान पर

"(1) प्रदायकर्ता" पढ़ें,

और दूसरी पंक्ति में "को प्रदाय के लिये तब तक संबंध" शब्दों के स्थान पर "का प्रदाय के लिये तब तक संबंध" पढ़ें।

(vii) (क) खंड "(1) (2) (3) (4) और (5)" के स्थान पर "(i) (ii) (iii) (iv) और (v)" पढ़ें,

(ख) खंड (i) में "उत्पन्न" शब्द के स्थान पर "उत्पन्न" पढ़ें,

(ग) खंड (i) (क) में "आ" के स्थान पर "आर" और "अनुष्ठान" के स्थान पर "अनुष्ठान" पढ़ें,

(घ) खंड (i) (ख) में "प्रतिरोधी" के स्थान पर "प्रतिरोध" शब्द पढ़ें और "जाएगा" के स्थान पर "जाए" पढ़ें,

(ङ) खंड (ii) में "बोल्सटता" शब्द को "बोल्सटता" "मिस्ट" शब्द को "मिस्ट" "उपयोचित" शब्द को "उपयोजित", "माध्यम" शब्द को "माध्यम",

"गैसोम" शब्द को "गैसोम" और अन्तिम शब्द "जाएगा" को "जाए" पढ़ें;

(च) खंड (iii) (ख) में "जिससे" शब्द का लोप किया जाएगा और "प्रदायकर्ता" शब्द के स्थान पर "प्रदायकर्ता" शब्द पढ़ें;

(छ) खंड (iv) में "अंतःस्थापित" शब्द के स्थान पर "अन्तःस्थापित" शब्द पढ़ें;

(ज) खण्ड (iv) के पैरा (घ) के आरंभ और अन्त में कोटेशन चिह्न (" ") लगाए;

(झ) खण्ड (iv) (ब) में "उपर" शब्द के स्थान पर "ऊपर" शब्द पढ़ें;

(ञ) खंड (v) की :—

पहली पंक्ति में "हथान" शब्द के स्थान पर "स्थान" शब्द पढ़ें; और दूसरी पंक्ति में "शासित" शब्द के स्थान पर "शास्ति" शब्द पढ़ें, तथा चौथी पंक्ति में "मांग" शब्द को "मांग" पढ़ें, और छठी पंक्ति में "का निर्माण" शब्दों के स्थान पर "निर्माण" शब्द पढ़ें, सातवीं पंक्ति में "परिवर्त" शब्द के स्थान पर "परिवर्तन" शब्द पढ़ें, नवीं पंक्ति में "की भंग और" के स्थान पर "का भंग किया है और" शब्द पढ़ें; दसवीं पंक्ति में "में" शब्द के स्थान पर "से," पढ़ें;

(ट) खण्ड (v) ख) में—

पहली पंक्ति में, "भवन" के स्थान पर "भवन," पढ़ें;

दूसरी पंक्ति में—"अधीन" शब्द के स्थान पर "अधीन" शब्द पढ़ें;

4. अन्तिम पैरा की—

(1) दूसरी पंक्ति में "भवन" शब्द के स्थान पर "भवन," पढ़ें;

(2) तीसरी पंक्ति में "प्रदाय" शब्द के स्थान पर "प्रदाय" शब्द पढ़ें।

[सं. सी. ई. बी. 305/25/पी. पी. 2, 45, 48, 49, 51, 65, 139 और 140]

चरमजीत सिंह, सचिव के. वि. बो.

MINISTRY OF ENERGY

(Department of Power)

CENTRAL ELECTRICITY BOARD

New Delhi, the 13th February, 1987

CORRIGENDUM

G.S.R. 126.—In the notification of Ministry of Energy (Department of Power) (Central Electricity Board) G.S.R. No. 529 dated 11th July, 1986 appeared on page 1696—1697 in the Gazette of India, Part II, Section 3, Sub-section (i) dated 19th July, 1986, the following corrections may be carried out :—

1. Before the notification the following shall be inserted, namely :—

Ministry of Energy

(Department of Power)

(Central Electricity Board)

New Delhi, the 11th July, 1986

2. In the 4th para of the Notification the word "conferred" shall be read as "conferred".

3. In Rule 45 in the head note the word "onwners" shall be read as "owners".

4. In rule 45 before sub-rule (2), the sign "I" shall be omitted.

5. In rule 48(1)(i)(b) the words "time of time" shall be read as "time to time".

[No. CEB-305/25/PP. 2, 45, 48, 49, 51, 65, 139 & 140]

CHARANJIT SINGH, Secy.

संचार मंत्रालय

(डाक विभाग)

नई दिल्ली, 5 फरवरी, 1987

सा.का.नि. 127 :—संविधान के अनुच्छेद 309 के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, तथा भारतीय डाक-तार (आशुलिपिकों) की भर्ती अधिनियम 1968 को निरस्त करने हुए, ऐसे निरस्त से पूर्व की गई भर्ती अथवा करने से बची हुई को छोड़कर, भारतीय डाक विभाग में आशुलिपिकों के कुछ पदों पर भर्ती की प्रक्रिया को नियमित करने के लिए, राष्ट्रपति एन.व.व. द्वारा निम्नलिखित नियम बनाते हैं अर्थात्, :—

1. संक्षिप्त नाम तथा प्रारंभ :—(i) इन नियमों को भारतीय डाक विभाग (आशुलिपिक ग्रेड 'घ') भर्ती नियम 1986 कहा जाय;
- (ii) ये नियम गणकारी राजपत्र में प्रकाशित होने की तारीख से प्रवृत्त होंगे।
2. पदों की संख्या, वर्गीकरण और वेतनमान : इन पदों की संख्या इनका वर्गीकरण और उनसे सम्बद्ध वेतनमान वही होगा कि जैसा कि उक्त अनुसूची के कालम 2 से 4 में निर्धारित किया गया है।
3. भर्ती का तरीका, आयु सीमा, और अन्य अर्हताएं : इन पदों के लिए भर्ती का तरीका, आयु सीमा, अर्हताएं तथा इससे सम्बद्ध अन्य बातें उक्त अनुसूची के कालम 5 से 14 में दी गई हैं।
4. अयोग्यता : कोई भी ऐसा व्यक्ति;
 - (क) जिसने किसी ऐसे व्यक्ति के साथ विवाह कर लिया हो या विवाह का करार किया हो, जिसके पहले ही एक जीवित पति/पत्नी है अथवा
 - (ख) जिसने पति/पत्नी के जीवित रहते किसी व्यक्ति के साथ विवाह कर लिया हो, अथवा विवाह का करार किया हो, उक्त पदों पर नियुक्ति का पात्र नहीं होगा।
- परन्तु केन्द्रीय सरकार, यदि उसे इस बात से संतोष हो जाए कि ऐसे व्यक्ति और विवाह की दूसरी पार्टी के वैधित्व कानून के अधीन ऐसे विवाह की अनुमति दी जा सकती है और कि ऐसा करने के लिए और भी आधार है तो इस नियम के लागू होने से किसी व्यक्ति को छूट दे सकती है।
5. छूट देने की शक्ति : जहाँ केन्द्रीय सरकार की यह राय हो कि ऐसा करना आवश्यक या समीचीन है, वहाँ वह उसके लिए जो कारण है उन्हें लेखबद्ध करके किसी बर्ग या श्रेणी के व्यक्तियों की बाइस छूट दे सकेगी।
6. अपवाद : इन नियमों की किसी भी बात का प्रभाव उन आरक्षणों आनुसंधी छूट और अन्य रियायतों पर नहीं पड़ेगी, जो केन्द्रीय सरकार द्वारा समय-समय पर जारी किए गए आदेशों के अनुसार अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति और अन्य विशेष श्रेणियों के व्यक्तियों को दिए जाने होते हैं।

अनुसूची,

पद का नाम	पदों की संख्या	वर्गीकरण	वेतनमान	क्या चयन पद है अथवा गैर-चयन पद	क्या के.सि.से. (पेंशन) अधिनियम 1972 के नियम 30 के अधीन अतिरिक्त सेवा वर्षों का लाभ देय है	सीधी भर्ती के लिए आयुसीमा	सीधी भर्ती के लिए शैक्षणिक और अन्य अर्हताएं
1	2	3	4	5	6	7	8
1. आशुलिपिक ग्रेड,	320 (1986)	सामान्य केन्द्रीय सेवा ग्रुप 'ग' अराजपक्षित (लिपिकवर्गीय)	र. 1200-30-1500-ई. बी.-40-2040	नागू नहीं	नहीं	18 वर्ष और 25 वर्ष के मध्य केन्द्रीय सरकार द्वारा जारी किए गए अनुदेशों/आदेशों के अनुसार सरकारी कर्मचारियों के लिए 35 वर्ष की आयु तक की रियायत। टिप्पणी : आयुसीमा का निर्धारण कर्मचारी चयन आयोग द्वारा समय समय पर नियत की गई तारीख से किया जाएगा।	(क) किसी भी मान्यता प्राप्त भारतीय विश्वविद्यालय अथवा बोर्ड से मैट्रिक का उसके समकक्ष परीक्षा पास की हो। (ख) आशुलिपि में 80 शब्द प्रति मिनट की गति होनी चाहिए।

सीधी भर्ती के लिए निर्धारित आयु एवं शैक्षिक योग्यता, पदोन्नति के मामले में भी लागू होती है	परिवीक्षा की अवधि, यदि कोई हो	भर्ती का तरीका सीधी भर्ती अथवा पदोन्नति स्थानान्तरण द्वारा और विभिन्न तरीकों से भरे जाने वाले रिक्त स्थानों का प्रतिशत	यदि भर्ती पदोन्नति, स्थानान्तरण से होती है तो किस ग्रेड से पदोन्नति की जाएगी
9	10	11	12
लागू नहीं	2 वर्ष	सीधी भर्ती द्वारा 50 प्रतिशत तथा 50 प्रतिशत भर्ती सशिल कार्यालय के स्टाई/अर्थ स्टाई निम्न श्रेणी/लिपिकों और डाक/छटाई सहायकों में से जिनकी शैक्षिक एवं अन्य योग्यता सीधी भर्ती के लिए निर्धारित मानदंडों के समान हो और कम से कम उनके ग्रेड में 3 वर्षों को नियमित सेवा पूरी हो गई हो, की जाएगी।	लागू नहीं

यदि विभागीय पदोन्नति समिति मौजूदा है तो उसमें कौन-कौन शामिल है

वे परिस्थितियाँ जिनमें संघ लोक सेवा आयोग से परामर्श होना है

13

14

ग्रुप 'ग'

लागू नहीं

विभागीय पदोन्नति समिति में निम्नलिखित होंगे :—

1. निदेशक डाक सेवाएं (मुख्यालय)
2. सहायक पोस्ट मास्टर जनरल (स्टाफ)
3. किसी अन्य विभाग का कोई ग्रुप क अधिकारी

[संख्या 49/4/86-एस पी बी-1]

बी.एम. कपूर, सहायक महानिदेशक (एस.पी.बी.)

MINISTRY OF COMMUNICATIONS

(Department of Posts)

New Delhi, the 5th February, 1987

G.S.R. 127.—In exercise of the powers conferred by the proviso to article 309 of the Constitution and in supersession of the Indian Posts and Telegraphs (Stenographer) Recruitment Rules, 1968, except as respect things done or omitted to be done before such supersession, the President hereby makes the following rules regulating the method of recruitment to certain posts of Stenographers in the Department of Posts, namely :—

1. Short title and commencement.—(i) These rules may be called the Department of Posts (Stenographers Grade 'D') Recruitment Rules, 1986.

(ii) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. Number, classification and scale of pay.—The number of the said post, its classification and scale of pay attached thereto, shall be as specified in columns 2 to 4 of the Schedule annexed to these rules.

3. Method of recruitment, age limit, other qualifications etc.—The method of recruitment, age limit, qualifications and other matters relating to the said post shall be as specified in columns 5 to 14 of the said Schedule.

4. Disqualification.—No person,—

(a) Who has entered into or contracted a marriage with a person having a spouse living, or

(b) Who, having a spouse living, has entered into or contracted a marriage with any person,

shall be eligible for appointment to the said post :

Provided that the Central Government may, if satisfied that such marriage is permissible under the personal law applicable to such person and the other party to the marriage and that there are other grounds for so doing, exempt any person from the operation of this rule.

5. Power to relax.—Where the Central Government is of opinion that it is necessary or expedient so to do, it may, by order, for reasons to be recorded in writing, relax any of the provisions of these rules with respect to any class or category of persons.

6. Saving.—Nothing in these rules shall affect reservations, relaxation of age limit and other concessions required to be provided for the Scheduled Castes, the Scheduled Tribes, Ex-Servicemen and other special categories of persons in accordance with the orders issued by the Central Government from time to time in this regards.

SCHEDULE

Name of Post	No. of Posts*	Classification	Scale of Pay	Whether Selection Post or non-Selection Post.	Whether benefit of added years of service admissible under rule 30 of the C.C.S. (Pension) Rules, 1972.
1	2	3	4	5	6
Stenographer Grade 'D'	320* (1986)	General Central Service Group 'C' Non-Gazetted (Ministerial)	1200-30-1560-EB-40-2040.	Not applicable.	No
*subject to variation dependent on work load. The year in which the indicated number exists should be given within brackets.					

Age limit for direct recruits.	Educational and other qualifications required for direct recruits.	Whether age and educational qualifications prescribed for direct recruits will apply in the case of Promotees.
7	8	9
Between 18 and 25 years (relaxable for Government servants up to 35 years in accordance with the orders and instructions issued by the Central Government).	(a) Should have passed Matriculation or equivalent examination of a recognized Indian University or Board. (b) Should have a speed of 80 words per minute in shorthand.	Not applicable
NOTE:—The age limit shall be determined with reference to the crucial date fixed for the purpose by the Staff Selection Commission from time to time.		

Period of Probation, if any.	Method of rectt. whether by direct recruitment or by promotion or by deputation/transfer & percentage of the vacancies to be filled by various methods.	In case of rectt. by promotion/deputation/transfer, grades from which promotion/deputation/transfer to be made.	If a DPC exists what is its composition.	Circumstances in which U.P.S.C. is to be consulted in making rectt.
10	11	12	13	14
2 Years	50% by direct recruitment and 50% by departmental competitive examination from amongst permanent/Quasi permanent Lower Division Clerks Circle Office and Postal/Sorting Assistants who possess the educational and other qualification laid down for direct recruitment and have rendered at least three years regular service in their grade.	Not applicable	Group 'C' Departmental Promotion Committee consisting of :— 1. Director Postal Services (Headquarter) 2. Assistant Postmaster General (Staff) 3. Group 'A' Officer of any other Department.	Not applicable.

[No. 49/4/86-SPB-I]

B. M. KAPUR, Asstt. Director General SPN

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

नई दिल्ली, 30 जनवरी, 1987

शुद्धिपत्र

सा. का. नि. 128 :—रूपया रेल मंत्रालय को 18-11-1986 की समसंश्लेषक अधिसूचना द्वारा जारी किए गए सा. क. नि. की अनुसूची में "पेशों की संख्या" शीर्षक के नीचे कॉलम 2 में संख्या 1 (एक) जोड़ें।

[गं. 84-ई(जी आर)II/7/94]

ए. सी. बक्षी, संयुक्त निदेशक, स्थापना (राज.) रेलवे बोर्ड

MINISTRY OF RAILWAYS (Railway Board)

New Delhi, the 30th January, 1987

CORRIGENDUM

G.S.R. 128.—Please insert the figure 1 (One) in Column 2 under the heading "Number of Posts" in the Schedule to GSR—issued vide Ministry of Railways Notification of even No. dated 18-11-86.

[No. 84-E(GR)II/7/94]

A. C. BAKSHI, Jt. Director, Estt. (Gaz.)
Railway Board.

श्रम मंत्रालय

नई दिल्ली, 9 फरवरी, 1987

सा. का. नि. 129 :—कर्मचारी राज्य बीमा अधिनियम, 1948 (1948 का 34) की धारा 95 की उपधारा (i) की अपेक्षानुसार, कर्मचारी राज्य बीमा (केन्द्रीय), नियम, 1950 में और संशोधन करने के लिए तारीख 30 सितम्बर, 1986 के भारत के राजपत्र, भाग II, खंड 3, उपखंड (i) में भारत सरकार के श्रम मंत्रालय की तारीख 28 अगस्त, 1986 की अधिसूचना संख्या सा. का. नि. 790 में कतिपय प्रारूप नियम प्रकाशित किए गए थे, जिनमें उन सभी व्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना थी, भारत के राजपत्र, जिसमें यह अधिसूचना प्रकाशित की गई थी, की प्रतियां आम जनता को उपलब्ध कराये जाने की तारीख से 45 दिनों की अवधि के अन्तर्गत एक आक्षेप और सुझाव मांगे गए थे;

और उक्त राजपत्र की प्रतियां आम जनता को 23 सितम्बर, 1986 को उपलब्ध करा दी गई थी;

और किसी व्यक्ति से, जिसके प्रभावित होने की संभावना थी, कोई आक्षेप या सुझाव प्राप्त नहीं हुआ है;

अतः अब, उक्त अधिनियम की धारा 95 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार राज्य बीमा निगम से परामर्श करने के बाद कर्मचारी राज्य बीमा (केन्द्रीय) नियम, 1950 में और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात् :—

नियम

1. (1) इन नियमों का नाम कर्मचारी राज्य बीमा (केन्द्रीय) संशोधन नियम, 1987 है।

(2) ये सरकारी राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से लागू होंगे।

2. कर्मचारी राज्य बीमा (केन्द्रीय), नियम, 1950 में :—

(क) नियम 1 के उपनियम (2) में "जम्मू और कश्मीर राज्य को छोड़कर" शब्दों का लोप कर दिया जाएगा, और

(ख) नियम 21 के उप-नियम (1) में,

(i) "या ऐसे अनुसूचित बैंक जो इस प्रयोजन हेतु केन्द्रीय सरकार द्वारा अनुमोदित किया जाए" शब्दों के स्थान पर "या राष्ट्रीय-कुल बैंक" शब्द प्रतिस्थापित किए जाएंगे;

(ii) परन्तु के बाद निम्नलिखित स्पष्टीकरण जोड़ दिया जाएगा अर्थात् :—

स्पष्टीकरण :

"राष्ट्रीयकुल बैंक" से अभिप्राय बैंककारी कंपनी (उपक्रमों का अर्जन और अंतरण) अधिनियम, 1970 (1970 का 5) की पहली अनुसूची में निर्दिष्ट तत्स्थानी नया बैंक या बैंककारी कंपनी (उपक्रमों का अर्जन और अन्तर्गण) अधिनियम, 1980 (1980 का 40) की पहली अनुसूची में निर्दिष्ट तत्स्थानी नया बैंक है।"

[संख्या एम-37012/6/84-एच. आर्. (एसएम-1)]

ए. के. भट्टराई, अवर सचिव

टिप्पणी : भारत सरकार, श्रम मंत्रालय को दिनांक 22 जून, 1950 की अधिसूचना संख्या का. नि. आ. 212 के तहत भारत के राजपत्र, भाग II, खंड 3, उप-खंड (i) में मुख्य नियम प्रकाशित किए गए थे। नियम 1 और 21 पहले संशोधित नहीं किए थे।

MINISTRY OF LABOUR

New Delhi, the 9th February, 1987

G.S.R. 129.—Whereas certain draft rules further 'to amend the Employees' State Insurance (Central) Rules, 1950, were published as required under sub-section (1), section 95 of the Employees' State Insurance Act, 1948 (34 of 1948), with the notification of the Government of India in the Ministry of Labour No. G.S.R. 790, dated the 28th August, 1986 in the Gazette of India, Part II, section 3, sub-section (i), dated the 20th September, 1986, inviting objections or suggestions from all persons likely to be affected thereby till the expiry of the period of forty-five days from the date on which the copies of Gazette of India, in which the notification was published, were made available to the public;

And whereas the copies of the said Gazette were made available to the public on 23rd September, 1986;

And whereas no objection and suggestion has been received from any person likely to be affected thereby;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 95 of the said Act the Central Government, after consultation with the Employees' State Insurance Corporation, hereby makes the following rules further to amend the Employees' State Insurance (Central) Rules, 1950, namely :—

RULES

1. (1) These rules may be called the Employees' State Insurance (Central) Amendment Rules, 1987.

(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.

2. In the Employees' State Insurance (Central) Rules, 1950 :—

(a) in sub-rule (2) of rule 1, the words, "except the State of Jammu and Kashmir" shall be omitted; and

(b) in sub-rule (1) of rule 21,

(i) for the words "or such scheduled bank, as may be approved for this purpose by Central Government", the words "or the Nationalised Banks" shall be substituted;

(ii) after the proviso, the following explanation shall be inserted, namely :—

"Explanation :—"Nationalised Bank" means a corresponding new bank specified in the First Schedule to the Banking Companies (Acquisition and Transfer of Undertakings) Act, 1970 (5 of 1970) or a corresponding new bank specified in the First Schedule to the Banking Companies (Acquisition and Transfer of Undertakings) Act 1980 (40 of 1980)".

[F No. S-37012/6/84-HI(SS I)]
A. K. BHATTARAI, Under Secy.

Note :—The principal rules were published in the Gazette of India Part II, Section 3 sub-section (i) vide Government of India, Ministry of Labour notification No. SRO 212, dated 22-6-1950. Rules 1 and 21 have not been amended earlier.